會茶行舉僱伉統總蔣



段部規正裁北

委明 紅 燈港 969年把壓煤蛋損% 了有有助從難此構外並

且發明紅雅凯號,今用产

更為方便,歡近參觀。

。各處均售 利士面路18年成了

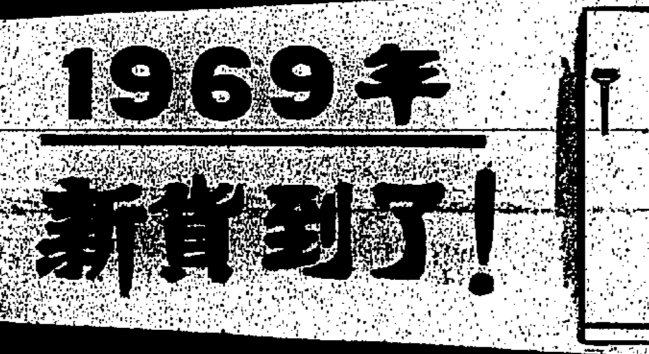
張七紙出日今

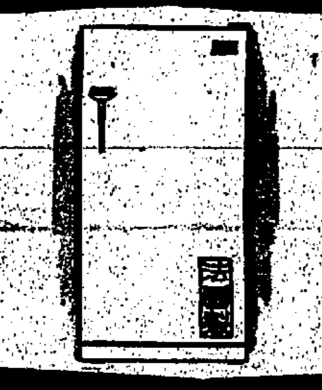
休維岑理司總



世界名威侵风机

SERVICE





各種存款利息表

香港		期限	年 8
		三個月	六厘八七五
		大至十二個月	七四一二五
線 行:香港德州道中80號電話:H—22416I		十八個月以上	
北角支行:香港英島道 390 號電話:H—706381 紅磡支行:九龍漆成道 240 號電話:K—620051	定活两便存款	三個月	大厦三七五
授權外潛銀行各大商埠均有代理		大型十二個月	六厘六二五
經營一切銀行業務	·存摺儲費存款 七天通知存款	活 期	五 厘 年
सार अन्य प्रथम करा । यहा प्रथम असा प्रथम	医存墊付儲蓄存款		每月定期存入定 约 数1到期一 等提 取
存款簡章備索	支票往來存款		来支票及印度计算 ,第一金额回台。
制在工图 46 12 <u>2</u> 138	: 1.74	47.4-L	

群打江江

美租下東海

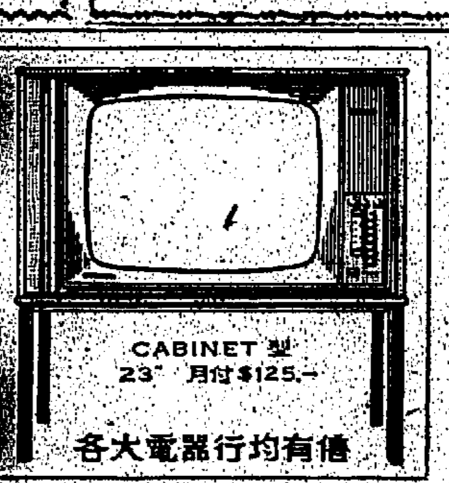
台星目草丛 馬本

辦理懚滙

PANORAMA 型 23" 月付\$96.~ 另形色面視機多款

分期付款手續艙便







官塘雲漢街瑞爭發第二期地下 舖位的一萬五仟呎適合貯貨 工場、已有入狄級即可應用、 租售均可、積焦臨地盤多數。

不銹鋼保護整。特設內冷却風扇。自動溫度調節。美觀

耐用、無需修理。容量大、佔地少、有五立方尺、九立方尺

及十五立方尺等。最適合大小士多、酒模、餐廳等使用。

F

美軍用連升

を確定を修算士

種族問

往原典激說傳已人的有現時。

器希冲配會外的上外電 的望柳於談長,這交合

被點家人館 鄉相屬鄉梁 富信已票飯

冥

高峰會議面

• 西的不蘇新衛是,。主是一用便本信賴互一說被 之話會壓設約按因但張不年及際來用鏈助設了小

家投懷近投談各以閱實應一第7定一結及幣源 取資概數資行國經於金付年而該提眞算會或貨

問資中顯求期·該長題本,然,僧惟行期

的佔照爲是以敷比結上規的兌委硬結。



23.50 p.

認當

影訪題

勢政悲疾,得用事地之說 協反時情 緊府地主這似問,的中,商應,形 張當的幾不乎題因原,到完,並

功中英表水和,東班他伊

田

助行取採張王報美質 施設子核共中毀推

第 拒

工作,武正的原因,是避免有可能和 如解釋說,愛德華尼克遜拒絕就任阿 白宫的法律類問伊力景,終于出來避

公務員加新四一起計 (公務員加新四一起計 (公務員加新四一起計 (四一起計,但何級女公務員所加新四一起計 (第一與對 (第二張第一頁) (第一與對 (第二張第一頁) (第一與對 (第二張第一頁) (第一與對 (第二張第一頁) (第一與對 (第二張第一頁) (第一) 與 (第一) 。 (第一) 與 (第一

是是我的人

是想是那是那是

斯烈烈烈烈

形態展開理。於阿里德

EXECUTE SERVICE SERVIC



被控

名母

3750 1767

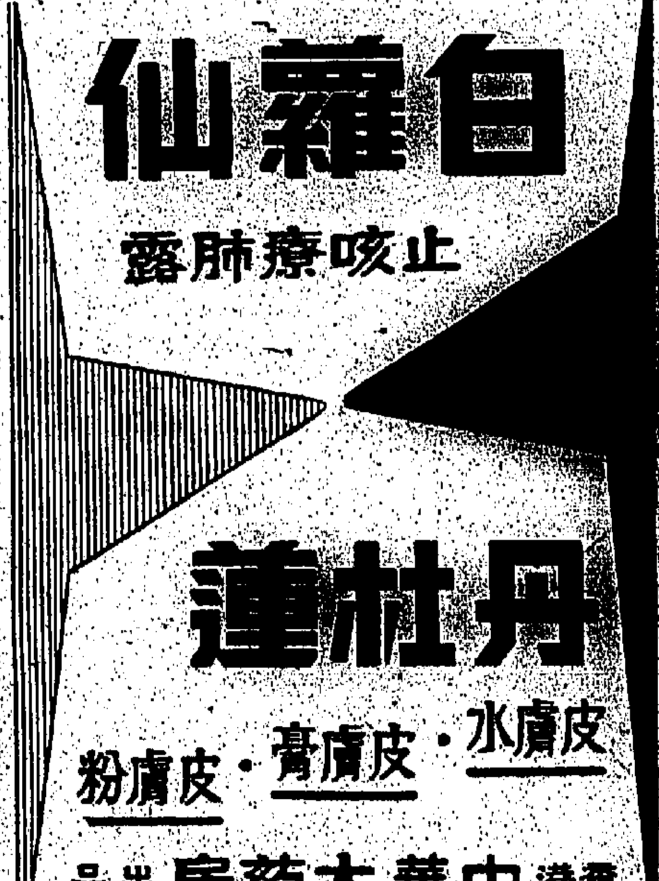
馬

勿妄 肆

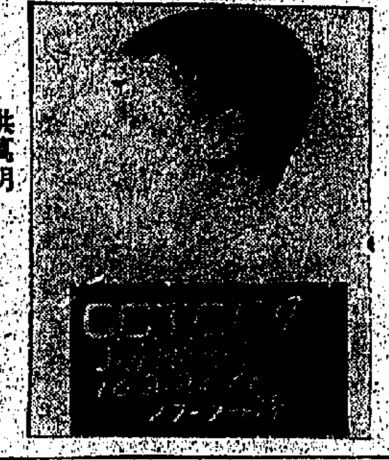
之疑頭。(合衆國際血無淺軍 布拉格堡被選爲聊邦議會 建 社場方、改任徒聯

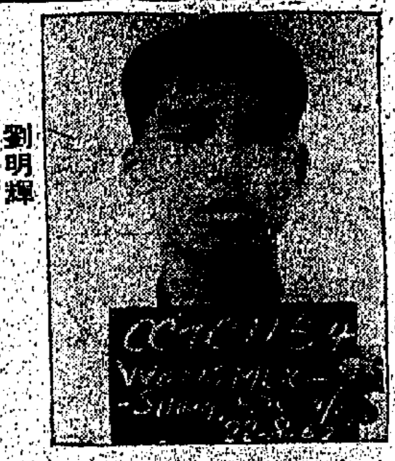
是使了出門時與在門外久候之擁護者過旋 是使了出門時與在門外久候之擁護者過旋 時間 2 共黨第一書記社鎾克,在

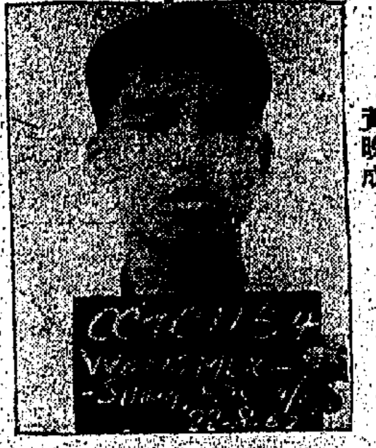
D

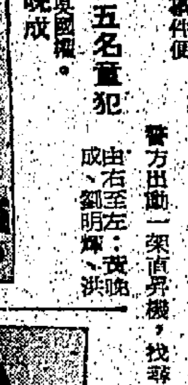


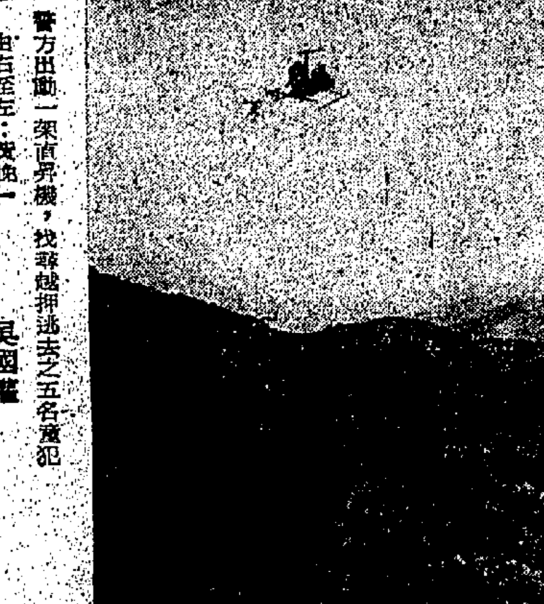












中海下投

更过表现现人律即

目続首先邦最巨型株技艺



現有客機中最新型的 一種時速六百哩使飛 行時間大為縮短而且 機勇履偉飛行時格外平稳舒適 前往曼谷新加坡及椰加達庙星 期二四五六下午十二時五十分 啟程前往曼谷吉隆坡及新加坡。 **声星期一下午十二時五十分啟** 程前往台北東京南星期日一四 下午一時半啟程另有直航東京 班機帝里期日二三五六下午四 時半啟程、DC8-61型客機以最 新航空設備使閣下旅途平稳快 提日本航空公司則以優良傳統 服務使開下勇心軽鬆愉快魚與 热掌两者兼佛在日航機上開下 非僅是描客剪份而是貴客嘉賓。

DC8-61型是

日本航空公司



香港鉄行大厦 電話: 二三〇〇八一至九

下樓行銀人華港香街乍甸砵 1969

號六一一至六〇一道活李荷港香 一八〇九二二:話電 七三六一三二:話電

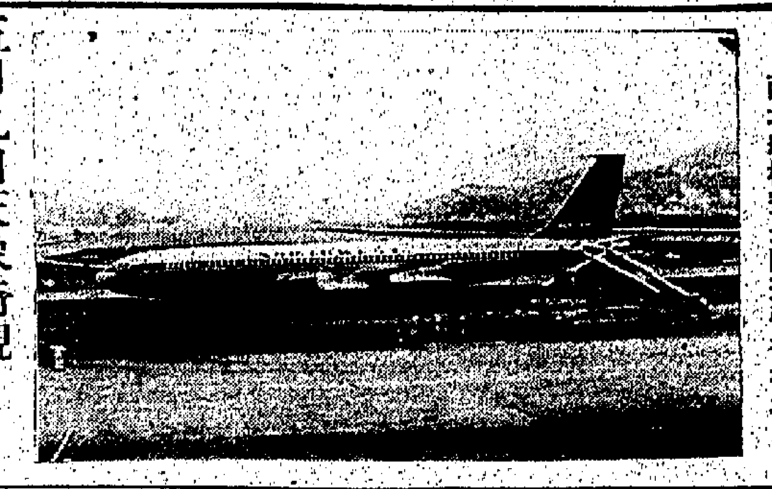
針報東梁:處銷經報晚日儒華門漢 〇一九五:話電 樓三C號九州路馬新門澳

處分區中報日僑華

元十幣港價定册每

下樓行銀人審港香街乍甸砵處事辦區中 號七六九道東廣角旺愿事辦角旺 九四七〇四八:話電

同



司名意说语中

:公辦址地新列下在日一月五年九六九一於訂謹

樓四厦大治佐聖街廠雪環中港香

(綫十)—二三九四二H: 話電 組 位 訂

下樓店酒統總道敦彌:虛襲售龍九

(綫四)一八一四七六K:話電

啓謹司公分港香司公空航華中



FFIFI 1969年新教「宫廷式」冷氣機

最能配合室内設計的和諧 專為講究起居的人仕而設

且具有下刻八大优點

① 宫廷式外般全部暗掣。

②新設計,控制風向上下左右無速弗圖 ④有殺菌力濃度布。

③ 絶緣隔声帳。

④ 具备金屬保險柜,級運時不傷牆壁

③自動温灰調的

⑦爾天部份有防風雨不銹鈿短 ③ 特強風源,鼓風量大

開利有限公司總辦事處:歷山大厦東廊電話: H-二三一季零七

COGNAC

PRUNIER

七彩禮盒*裝璜改良 品質如一*超值佳釀 讌客自用 * 名費實惠

總代理:瑞泰有限公司

各大洋酒士多均有代售

澤霖民

啓者黎

遠東出版有限 公司

六中 年第四式

限花圈

愛離 祿辯 記婚 街人 處申 三進 聯請 十行 絡書 四離 長律師行 者一號婚 則份四事 法倘 樓答 庭逾 請辯 可期 向人 於一 香司

治喪處

香港預

儀舘

電話:六一五二一英里道六七九號

治喪處

孫女

D. Barrett) 蕃柏立德瞳:

本公司五月三十一日二期中期股息每股三日派發截至一九六九

未記 九粟 廷甄 退署 龍向 楷麗

答個港 徒 辯月高 廷

啓事

司

| 雀蔴打於生發案命情案述簡控主 執爭生者死與告被見場在日當供人證

申請人

英籍啓事

用偿面簽名將專實向本港號現向特督申請入英籍如

君世友四 親。日四 友現前號羅

本公司自行處理,特此報,請於十日內到來清度。
「一個」,
「一個」」
「一個」」
「一個」」
「一個」」
「一個」」
「一個」」
「一個」」

英籍

冷語 526 號 車

業有限公司

博愛醫院董事

局融

啟

施於由本通告刑登十五節之

0室之已故

職

角香港殯儀館治喪謹擇

正在該館大禮堂辭靈隨即出殯安葬柴灣

三月十五日(星期四)下

三時半

四時壽終港中

分科醫院積閏享壽八十有餘歲奉移北

頌府

君

十二

啓 身

日起辭去大英百百名黎國平君經於 全書業務

高 第二字 宗法院 大野地

岑麥燕英

柏溢驅旭權艰生生生生 鄒鍾 銘瑞梅 唐桂珍

清媛榆芬 湯謝李 兆華焜 章坤泉

劉招 炳顯 經宗

少主 孝男 貞元 媳 黎雁雲男孫冠雄 國 琛 (媳林金芝) 少爺

强 瑜成瑛 小姐之

告

我待即。向康耕理交代 外内 内 内 内 内 内 内 名 多 天 不 見 同

大厦九樓經營律院及王啓德沿用於經及王啓德沿用於

·義繼續在香港県后-全院律師行關後將-

明

而深覺玄氏,及中醫藥界, 留港期間,除關學外,將 留港期間,除關學外,將 留港期間,除關學外,將 所樂是 一日)下午二時乘日 一一日)下午二時乘日 一一日)下午二時乘日 一一日)下午二時乘日

電話 平汽車有限 址設在香港歷山 公司現 站地址照 室暨分 公司 頓道及 壹 成立 寫字 龍潭 爲 兩 樓新 顧

〇**公**師一衛 五**司**行機構 館

先室張梁梅芬太夫· 移香港殯儀館治喪謹擇 八痛於及曆己 媳黃美華 羅厚斌

誼親臨執綁

惠賜厚賻

高誼隆情歿存均感哀此鳴高誼隆情歿存均感哀此鳴

波先生安息於昨

卅日

 \smile

在萬國殯儀

角香港 **殯儀 館**英縣道六七九號

展曆已酉年 一九六九 三月

王公道合(王合配 任香港殯儀館 府君 一之喪於昨

哀此 以 以 惠賜厚膊 高誼隆情及存均感 **暨家屬泣叩**

未亡人王李瓊率男 啓鴻媳業秀瓊

海女

理拜隨即出嘴護此計 日(星期五)下午一時假座九龍殯儀館舉行安日病逝於浸信會醫院享年七十有一歲護定五月 上湯港清女士於定歷一九六九年四月廿

泣告

幼主 孫少爺之

彌撒隨即出殯安葬長沙灣天主教墳場講此計分在該館禮堂辭靈二時移靈紅磡聖母堂舉行安九年五月三日(星期六)下午一時大殮一時三年四月三十日卯時魂歸天國壽終港寓正寢積閏年四月三十日卯時魂歸天國壽終港寓正寢積閏年四月三十日卯時魂歸天國壽終港寓正寢積閏

彌分九壽年

堂 家



頌





國盤谷銀行

總行:泰國曼谷

一九六八年十二月三十一日資產負債表

股 與 負 債 本

各項存款 國外代理銀行存欵 應解匯欵 其他負債 股本與公積金

五月號已經出版

註册股本 實收股本 公積金 未分配盈餘

(400,000,000,00) 300,000,000.00 156,400,000.00 21,471,999,39

477,871,999,39

泰

6,097,749,097,85

630,928,544,89

171,317,069.95

298,221,064.11

幣

庫存現金及存放同業 泰國政府證券 外國政府證券 其他泰國證券 其他外國證券 應收票據 各項放欵

行址及裝置 其他資產

產

資

1,278,420,635,58 582,330,380,00 193,810,126,22 77,034,099,01 22,188,927,11 1,714,351,125,87 3,406,144,885.69 227,198,030,63 174,609,566.08

銖 7,676,087,776.19

銖 7,676,087,776.19

泰幣毎百銖約等於港幣貳拾玖元〕

招收本年秋季男女新生

招收:FORM 1

華僑晚報

分類廣告

(星期六下午二時)

上下午班男女新生

校董會主席 周錫年爵士

尖沙咀區高尚住宅中區寫字樓 何意請撥電話H二式九〇〇 阿仔區住宅樓字

香

公佈

韓青洲

明賽改二

日舉行

未决定

週五選迎戰英德两陣

下半场緬甸入一球,扳成一比一,加時廿分鐵後,第一分鐵緬歐又入一球,其後聚國復上半場繁國一比〇勝緬甸歐道是十一年來泰國二度獲冠軍,緬甸已得六次。(路透泚泰國雙谷卅日電)今晚此間頭青盃足球决賽中,泰國以二比二打和緬甸,出現

時下华塲报後三分館,伊滕左負在世碼外又入一球。和局。先是伊滕左負由右切入,向中路推進,由中蘇瑪林米射入2万左角勁射入網,成一比○。下半場,伊朗歐局機進攻,在世五八上半場以歐一比○領前,下半場一比一。 簽緬一戰,觀察達三萬,參國曼谷州日間)週三此間重置盃足球賽,伊朗在加時世分館比較

釉泰並列雙泛軍

伊挫

河得季軍

盟青盃足球賽

月間

如法,而丢掉出减加,但已盐了敦隆邦交之资,定於今午三時二十分,乘泰航六〇四法,而丢掉出減加,俱持旅泰遊僑熟烈擁護,同時又以一比一端和越南,最後因怯性即尚孟雖成擬朱如理想,但在分組賽中,以二比二場和緬甸, 因緬甸乃上届冠軍 我青年軍秘書白 先義因

招待評

咒首戰怡和

1/2 1

等出

人居

席, 間有 開賽

pq

日日作 港方序

七百期

份十之。

律空

是一大人工持分。 是一大人工力。 是一大人工力, 是一大人工力。 是一大人工力, 是一大人工力。 是一大人工力, 是一大人工力。 是一大人工力。 是一大工力。 是一大人工力。 是一大工力, 是一大工力。 是一大工力。 是一大工力。 是一大工力。 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力, 是一大工力。 是一大工力, 是一大工力,





·學校以三分佔先取勝)利亞工業學校稍遜一 、均常經**豐**宮,對答如

總經理事件文近照•)

偉

場

面積接

爬城道大火

間

→ Z= 37

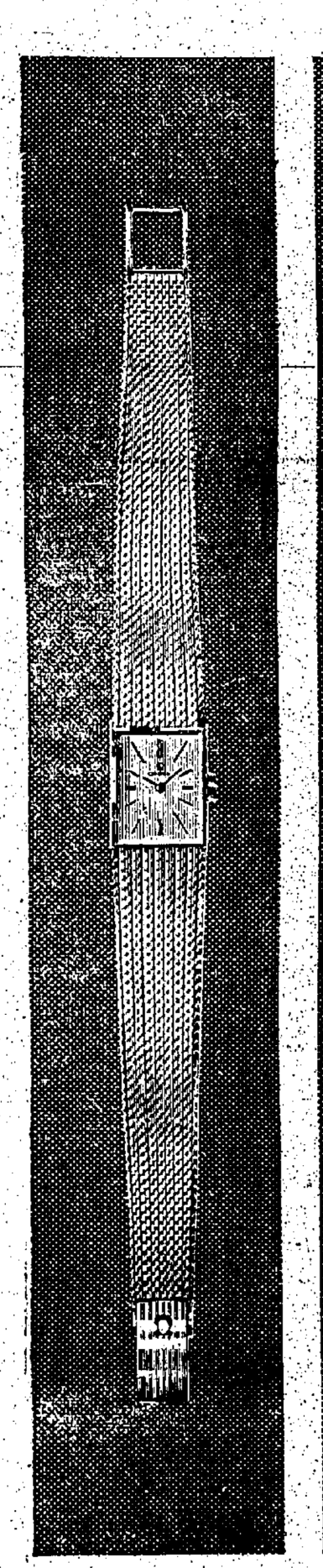
界等,一次主题图 交 址基 一對席拳際 遊主晚 日號李健社

會員

衛州號子两恩國作場四各伯昨錦西 勝女男國區,手四三場舉告 (標德 (哲子子手男與爲堪勝單行年卅大惠特

家可歸,已獲當局安置及派發膳傷,另一消防員救火時受傷,有火勢已於一時〇八分全部被換熄搜索日關閉的房間。 (鼎)整、火勢日被控制。消防人員現

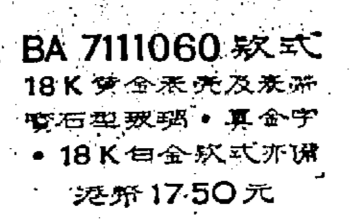
每一只亞米茄表都是富於時代美的卓越產品 妹曾進艷爱又無顯云高貴身份的裝飾品,其深入研究和不 断努力的結果, 尊致完成了一系列的新願金獨型, 手表, 這是 實絶倫其中必有一只乃是為郊州夢寐外求的理想象式。



BA 711816 欵式 表方形18K 黄金墨亮 及米州·18K白金织 | 文亦爾・ **港幣1370**元

BA 7111211 款式 時款額图形 18 K黄金 浓壳及米壳·18K白 (金尔式亦简。) 港新1330元

BA 711881 欵式 18 K 黄金农先及表示 **ツ**石型玻璃• 具金字 1. 18 K 与金家式亦渊 芝州1650元





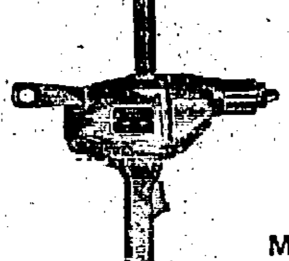
馳墨 立界 一致推崇





強力·軽巧·適合建築業 及工業用並可配用「百得牌」 強大乳用強超·

\$246.00 Model GD25/GD21



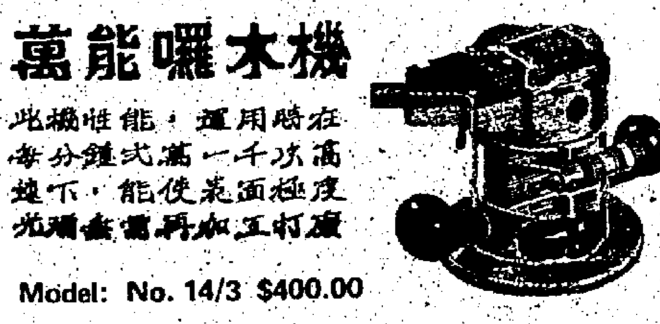
五業½"電鎖

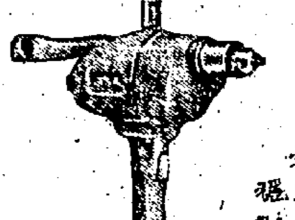
性能適合於較粗 **潍之互業用**·

Model: HD 361 ½" \$405.00

萬能囉木機 **此機性能· 超用時在**

Model: No. 14/3 \$400.00





香港

· 双安公司

五金部

•斯圖洋村

,双安五金号

中躁性腿吐打标

中骤振期道中二百一十三精

中碳烟囱顿街八十二汉一百五十二%

超級%電鐵

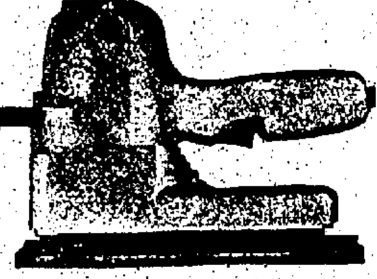
井上齒輪構造能使 大更為耐用・其主軸 殖度 重量及運用時久 穩定 更易促進更強之讚

Model: SD362 3" \$414.00

強力沙紙機

淇海分缝作軌跡 轉動五千次之被針 能在最短之時間 完成打演寬潤久 面積・

Model: HD88/HD1235



九龍

香珠 · 和赋五金子 • 机把五金橡树工具行

> 13時份莊士順道一百五十號。) 瑞姓隆五金材料村 鸿仔还完成一百三十七条

,雅昌微城五金村 新旗地樹戶五三精 及康家進九三七號 ,连樵及金銅鐵 上海樹鱼七三精

上海樹一八二州

\$310.00

総代理:仁言記洋行機器部·鉄行大原子及接·題語:H-234161

AD123C

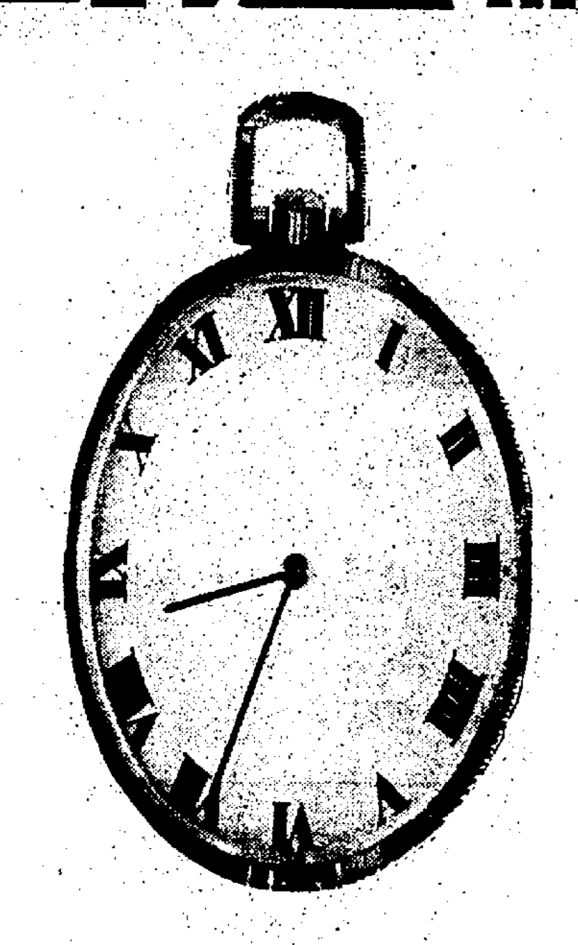
土控申請還押二日獲准

奉命存提支票均無現強強強性 一切係奉經理指導辦理 等命存提支票均無現金 與記述

D與湖世共東 別親八為無

达秀峰老師仙逝

尼克舒到皮膚膏第一大數用後,即便開始緊
清約期,有如應個不 ,清今晚的數用尼克舒對,將見肌廣立見茶滑明率,查尼克舒 到乃一新發明之妙品,功能複級皮膚上足以引起份別,清潔 紅色疙瘩,疥癬,錢鄉與皮除之細菌及寄生物,倘不能與除棄 鐵樹潤孔之細菌,則所患之皮膚病必難根治,故謂今日即向變勝 中臟取尼克舒到,保能爲君清除份別,令肌膜透調明率,否則 造面萃食,當許貨幣如數率還。



更浩明,往医众洲,更快速

僅需十七小時二十分清歷抵步精神煥發岩前往歐洲的空運 中心法蘭克福該地航線緊密聯接前往任何目的地,極爲便捷 請参閱時間壓縮後德航特快班提往歐洲的時間表 1

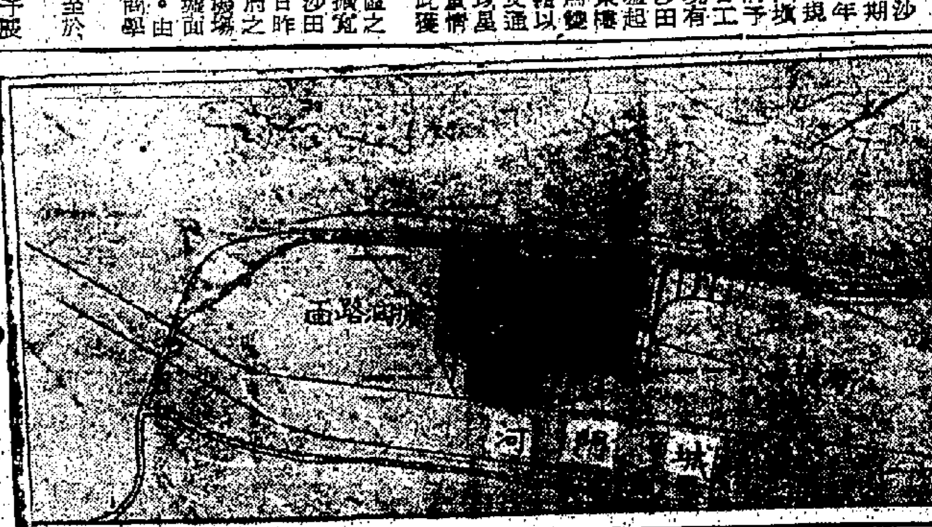
建星期四:晚上九時四十五分從香港啟程經要谷新德里及喀拉嗤往法蘭克福全程祇常十八小時十五分。

經受谷鸣拉嗤及科威特後飛羅馬及法蘭克福全程祇常十九 允十四部心

時間壓縮後我們的訂票服務倍加快捷請即向各大旅行社訂 栗或逕洽德國航空公司,



德國航空公司與法航電航及日航聯替·香港區總代理:提成洋行·電話:H-225111



双至叻連贏做胆最高 大過得去出色

少野

連遍論

房 貝爾波夫馬

是 一個性之一比你助一蛋色,體高十五萬一,與年極的 與一個性之一比你助一蛋色,體高十五萬一,可見其質高態勢,且負一四三磅之鄉合,相信入邁原 學家與選。 是一,可見其質高態勢,且負一四三磅之鄉合,相信入邁原 是一,可見其質高態勢,且負一四三磅之鄉合,相信入邁原 是一,可見其質高態勢,且負一四三磅之鄉合,相信入邁原 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更足證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更是證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更是證明之,一個生,發展色,體高 之刻的,近賽數度上名,更是證明之,一個生,類是個別數, 是一個工藝。

地,可牵此场各阶多贯第五班之所者 , 故乎迹之楼未见诚思,形势更爲有利,不過,唯一可虚的是加十确以乎多了一篇,形势更爲有利,不過,唯一可虚的是加十确以乎多了一篇,形势更爲有利,不過,唯一可虚的是加十确以乎多了一个,那至中段站於第七、八位間,但未设以凌威之倾刺,力取一个,即能取得定軍,严强明此超齡老馬目前仍高於七班,出

强老馬

in E

開

威能長程考驗仍重

金星快跑鋒芒四射

再

星灣愈走愈勁

有陰影。

軍及連贏位資格·金輝有水準而對手大力和平萬歲·老馬迴光·具有爭冠 太強!紅利證券反覆·鑽石礦流鼻血

金

駒根月能州二

五衆節 届望单

麥美倫實力分拆

退休練馬師

「鄧壓,你來得正好!

牧有

名

、圍爭冠亞季軍

聖推各腦囊會

是如何? 你猜猜我的年度、性格 型呢?

禁州小孩各有節目

「我就是阿

識常小

消除害羞心

鼓起勇氣就行

家庭顧問先生:

你剛才說二加二勞於

载. 日

:事故購兒愛

童的生迪愛

建圖故事

鳥媽媽孵蛋記

(大)

康绿

家

庭家樂康地天實鬼

竟然叫一**溪**。但貓頭魔

親會

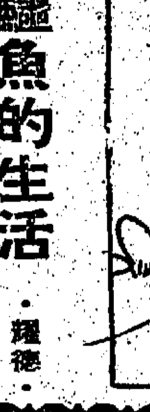
社區服務中

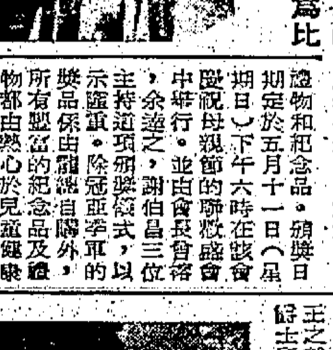
和子

淸 潔孩子得 **个愛**

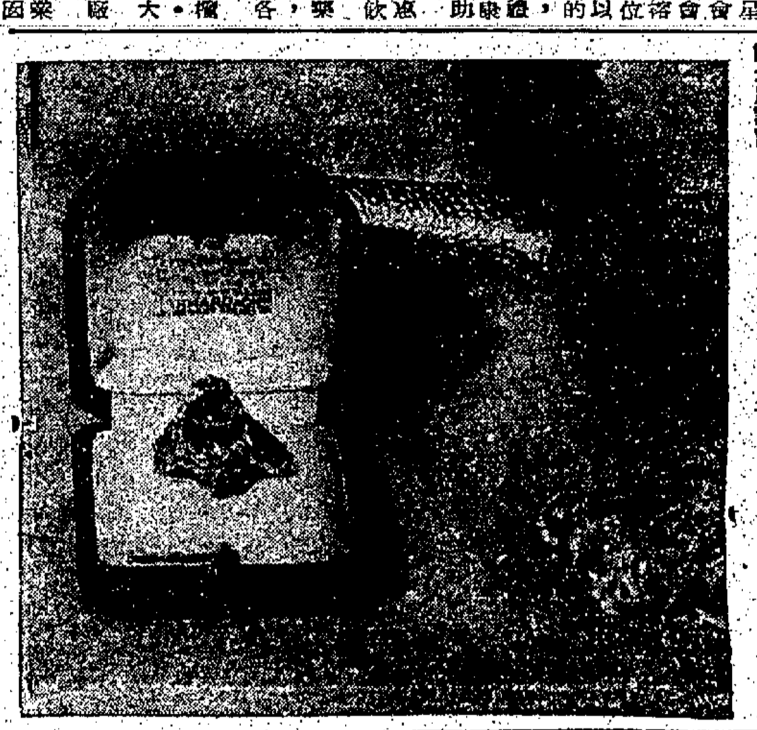
法吃掉魔獅鳥。 他不滿,牠炉峽鹰 的飛翔本領,母鳥

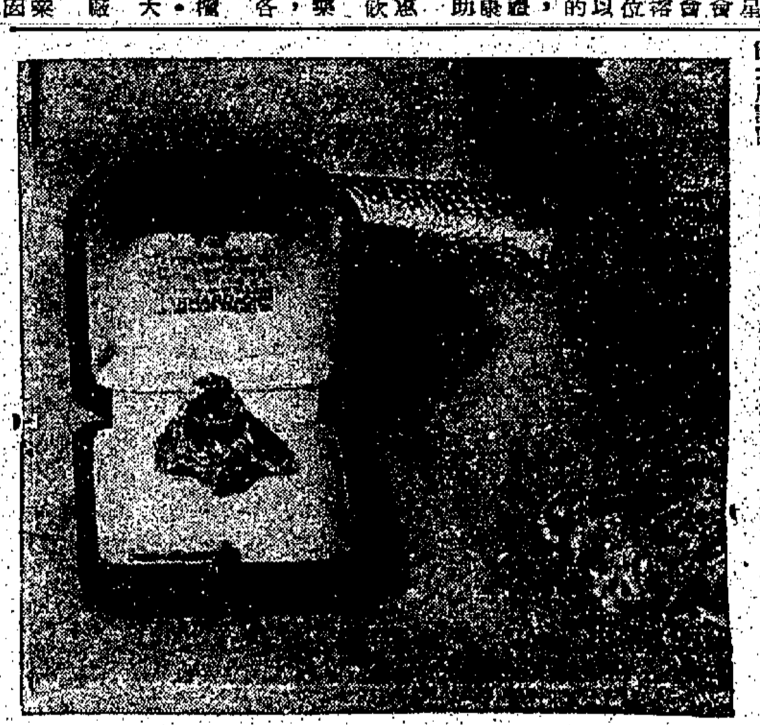
鱷魚 生活







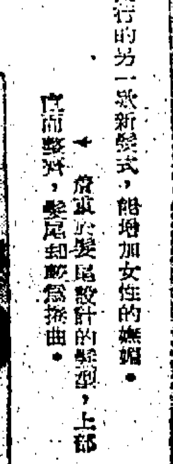










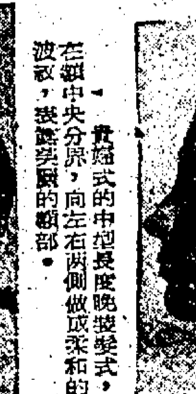




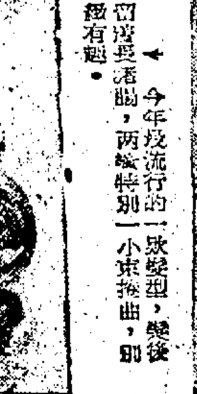
青年















日一月五年九六九一屬公年八十五國民籍中

怒音等節樂 彩 蓟 勝

曾堂舉行

他們是平志行 萬有音樂感•

黎日橋華

·正文紀館京都 ·來是由上山八



圓玄學院聯賀 合會與

標誌着足

的新標誌。

「西北」在美國服務已歷四十

二載

服務遠東亦有廿

年以上光榮歷

但傳統的優良服務持未改變

心改用新標誌

劃時代的實

港府華員會致力

舉行首日

美國萬能去污粉、民洋行總代理

家道武館武正日

場三十演表港來

晨在湖內 무슨

AND MA

浮出

訪台後來港訪問

有親

人在塲,

本珠

世界任何國家包括中華民國在內,都希望能改善下午二時半由台北抵涨跌;英國在可能範圍內與一个特訊)英國國會工業歷員溫明禮,於昨日

訪問,尚屬初次。為在英國之中英友好協會委員,他此行前來淺東為在英國之中英友好協會委員,他此行前來淺東為我國在經濟建設方面,卓著成效。據稱:他亦為我國在經濟建設方面,卓著成效。據稱:他亦是我國在經濟建設 西海港各大工廠, 並希望接見工友,及明心對香港情况, 應有所了解,在港期內,的體職員亦為英國香港小組委員會委員。與天在港區留至本星期五晚, 由港飛返倫

釘

Alflow 電無水器

港 製氏

絕對安全·經濟方便 輕有關當局·檢驗合格·批准使用 EMERIE 耀生行有限公司 看着英星运河一型警 電話 計 70:514

剛 中 民 法庭控節

由今天五

港 反 映建設口 財

工黨議員

英國會

落時,在常校馬海難邊 探部反飛組人員,昨長 探部反飛組人員,昨長 大學訊)深水地值

封情侶匪徒

海港一九六九——七零年度的时一結合性之惡述。 口盆龐大 預算 會說 最後並對 港巴恢



己的新機徽翙翔遠東

西北」客機直達美國三十六

機直達西雅

飛行着最短的航程

飛往最多的美國都



NORTHWEST ORIENT



哲

講

分神 野 野

里

在存的主天。 (主天有否是)

变

在) 在) 在) 在) 在) 在) 时

必存明

法政

校舉辦活

性本的主式 2 (壓什是主天)

在主有過主主語

中的萬萬的的天 上輔物物學智主

恩先

理線 在賦 良報 仲用 ☀的 在藏

天的 了, 教觉 主探必及的有

存,性人攀比

在避力不啻如

,天,有一新

發給各校力力

人共工

校開

Ö

人學試

生言殊

校聯合招生 五日截

日上午照常

定

名費共

堅

必作的用,共 五校新舉本 九个生行校

鄭亞清

赤柱 上提反學校

·禮堂分別舉行 九年五月十日(-星期六 小學部招生 . 時正在

學部校務: 上考學學 十八時三十分社、化、生物に、二年級至四年 , 等年 分科級 別別中小数

至六年級 備名 世· 紙隨 各各級級 男男 女女生生 年報 報名費拾元及 齢名 證費

電話H93360電話H93492

話

起在

RM

告

字 法文

皮東銀行大厦五中區辦事 環

英國著名學會提 法學緒論 女儿 商業英文

漢 漢 漢 漢 類 設 設 法 法 法

珠

算香 港公 稅

告

成別 本文 月

及健進課。出

作專題演講 教育 歡迎專上同學及社 題

· 香工樹院教育基果。 香工樹院教育基果。 新工教育的發展。 政演對, 府講專研

^敦會聖若望英文書院

列入行的社

計論私立事上教育的發展。 各院校及學生會負責人蒞臨金加及各界人士全加討論問題。

報源

校址填其期 **新公時間**

与自己的医户 大夫大水下獨

路的的供价性。

越超無;;;

的性成無神單

因限體熱

, 組大 均及會 即日出接受工資報 四頁請 倘 程子保护 報名時携備出世紙 報名時携備出世紙 報名時携備出世紙 報名時携備出世紙

遠東航

指

會康樂組

新漢灣東大街巴色道一五月廿四日(星期六) 即日起至五月二十二日 一五月十二十二日

芝上) 四午 號市

商 專 學 技 李十忠

分校:九龍 海拔道四八正校:九龍 湖坡道四八

() 一四八元,四二路

校長:周覺識

三、凡註册入學前生,得於七月中旬,免變參加譽二、五月十八日(星期日)上午十時,幾行入學試一、五月十八日(星期日)上午十時,幾行入學試(簡單備索)

英文中學

聖公會護納國招上

图址:香港中環鐵崗 校長 鄭寶娟紹名日期:五月一日至五月三日上午九時半至一時報名日期:五月一日至五月三日上午九時半至一時報名手續:(一)时半半身相一蹑 (二)出生紙 (三)報名實式元 (三)報名實式元

(二)無機電工程電訊全科日班五月一日 夜班即日開課(二)無機電工程電訊全科日班五月一日 夜班即日開課(二)汽車及油渣機工程全科・日夜班:五月一日開課(二)汽車及油渣機工程全科・日夜班:五月一日開課(二)汽車及油渣機工程全科・日夜里、校11日開課

學招生

地利亞修女校獲勝

一大學與別州四分對州。 一大學舉行。 一大學舉行。 一大學學行為 一大學學

明光會計專科學校五月新班招生 與第一(在)北海遊馬斯大厦一人〇五年 度語 H210161 與第一(在)北海遊馬斯大厦一人〇五年 度語 H210161 與第一(在)北海遊馬斯大厦一人〇五年 度語 H210161 其第一人人为年代 度語 H210161 其第一人人为年代 度語 H210161 其第一人人为年代 度語 H210161 其第一人人为年代 度語 H210161

塔甲中點十

值數华點二十

基女有家吾

演主 引王 副原證

片俠武彩七氏邵期

1 THU The Ten G. Men

S SAT Spartan Gladiator

S MON Young Warriors

7 WED Sons Of Katic Elder

R THU Langelot And Guinevere

12 Mon Robin & The 7 Hoods

殿直襲拉派峽邊場早期分

第5 麗巴英太 禮 娜巴雌空

献互克蘭號五及號三

25 THU Sword Of Sherwood Forest (C) Richard Greene

6 THE 633 Squadron

12 SUM The Big Snatch

34 WES Duel at Diable

28 TUE Tony Rome

2 FRI First To Fight

4 SUN Blow-up

9 Fat Hellions

10 SAT G-Man

五月份上半月國華戲院早場映期表

Cornel Wilde

Richard Todd

ines Gigney

天今映只

(C) Louis De Fung

(C). Frank Sinatra

劍王







華僑文化 會啓懷

腿門鬼闖獨客槍金 曹山度南范

演主衛領量王天大两

俠劍三龍牌 大俠上餘年 現立社**職法** 片門武映在

定**開**即 座始日

满

座

Mandarin Theatre Special Morning Show at 12.30 p.m. **塞班島浴血戰 ★₹季季**

C=Color必色 并还星期日加坡十一時正七彩最新卡通片 大

片互彩七类武情奇

COMMANDO ATTACK

小塊心 激刺對絕

俠藏女劍縣 平點五今

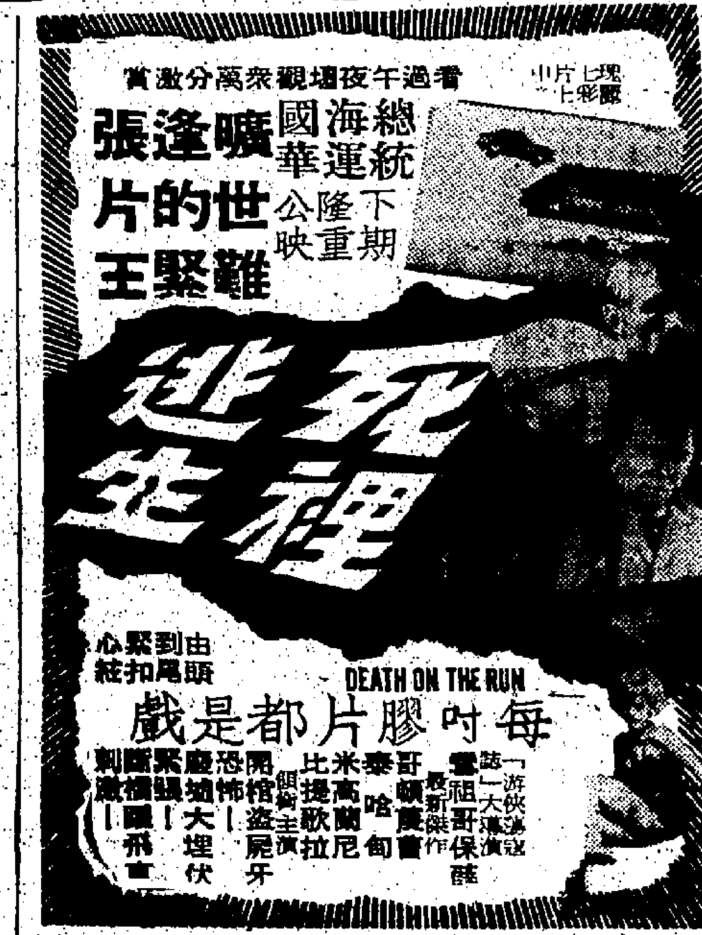
號神哭鬼!鬥戰烈慘

!擊突動機!破爆後數!陸登前敵

歌歌 布森周葆

動激轟 山地麓 場戰全 巨打全人昂列 岩栗天 而鬥部 星仔部





D	ate	TITLES.	STARS	片 名 主 演
1	Dr.	WAIT UNTIL DARK 12-20 pin (C)	AUDREY HEPBURN ALAN ARKIN	· 大谷星 開報 **
2	PH.	THE AMBUSHERS (4)	DEAN MARTIN SENTA BERGER	以 禁 月四 月 元 · 向照日 山连星東
3	Sat	THE GAME IS OVER (C)	JANE FONDA PETER MOENERY	滿堂春色翻翻
	Sun.	To Be Announce	d	早坞另行通告
6	Moa.	BEACH RED (C)	CORNEL WILDE JEAN WALLANCE	搶灘總攻擊 淵淵
8	Two.	THE QUEEN'S 12000- (C)	Claudia Cardinale NONICA VITTI	風流四美人 翻譯
7	Work.	THE WAR WASON (C)	KIRK DOUGLAS	鐵甲金車部聯聯
•	Thu,	PAWNBROKER 12-20 p.m. (C)		血 EP 格皮維加
9	FrL.	A MAN AND A WOMAN (C)	ANOUK AIMEE Jean Louis Trintigan	
10	SAL.	TONY ROME . 1200 p.m. (C)	PRANK SINATRA	虎胆能威 端端
. 2	300.	To Be Amnounce	d	早場另行通告
12	Mos.			反黑突擊隊
	1_	TOM DOLLAR (C	MAURICE POLL	皇牌保镖 #里出保里
2.3	Tee.	I IAIS DOCUME	GENE BARRY	金 シームト ビ 英巴利

X = Cinemascope 机条体合理

May 1969

九六九年

A P e l e	TITLES		STARRING		片	名		主	ìĄ.
73 730	FROM RUSSIA WITH LOVE	(C) _	SEAN CONNERY	鐵	金用	一人作	श्य	***	نم ا
a Fri	A MAN AND A WOMAN	(C) ₀	WOOR STWEE	男	数	女	爱	***	1
3 Set.	To Bo Ann	Ounce	d 🕶	为	47	4	•		-
4 Bus.	A DOG'S LIFE	(C) <u>*</u>	DOCUMENTARY	非	人	生	活	存货配料	i. Ji
D Man	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(C)	HAQUEL WELCH TONY FRANCIOSA	飛	凤 4	人	能	建 秋楚日 温龙法县) 14. 2
C Tue	NIGHT IS MADE FOR STEALING	(C)	PHILIP LEROY CATHERINE SPAAK			捉		11.14 字 P	(6
7 Wad.	RETURN OF THE SEVEN	(C)	YUL BRYNER			宛		£10 æ 9	•
S The	A GATHERING OF EAGLES	(C)	ROCK HUDSON	_ +	' -	雄		而无进 场企业	
8 FE	WAIT UNTIL DARK	(0)	ALAN AREIN	· 中 · 少	女	福	星	村场利益	9
10 Set.	To Be Ann	DUNCE	4.	另	行。	通	*		4
11 Sus.	IN LIKE FLINT	(C) -	JAMES COBURN	针成	*月	全文	*	4 太高さ	.
12 Mes :	WATERHOLE NO. 3	(C)	IAMES COBURN	城		Ī	% -	占士高丰	
13 Tue.	PROFESSIONAL KILLER	(C)	ROBERT WEBBER	職	業制	人	Ī	. 羅 獻 滅 (1	FI .
14 Wed	IT'S A MAD, NAD MAD 'S MAD WORLD	(C)	SPENCER TRACY		- 1	世		***	6 H. J
15 Thu.	WHAT A WAY TO GO	(C)	SHIRLEY MACLAIN			上入	· •	你就是我们	Ĺ
16 FrL	P 1.	(C)	GEORGE PEPPARD			保	-	经治事机	-
17 Set	To Bay Aun	onn ce	d	35	17	JA.	4	•	
18 Sun.	•	(C)	MICHAEL CAINE	人作	死	錯	人	水高水 平水路子	L
10 Mon.	THOU SHALT NOT BE JEALO	USici	YASUKO MAKADA	23		怪		大谷川-	
20 Tee	LOVE CAGE	(C)	ALAIN DELON	脂		金		阿倫敦 哈芬達	t
21 Wes		(C)		-		一个水化		法语从外	Liti
82 The	THE BLUE MAX	(C)	CHORDE DEPRESE	玻		藍		经治事和 高级数据	ù
23 Fm.	LOST_COMMAND	(C)	ALAIN DELON			雄	師	門情狀體	L
24 Bat	Eo Bez Ann	_		5	11	10	4	秋代皇]	11
25 Sun		(C)		黛	Ψ.	殲	仇	文提大学	
25 Mon			PAUL NEWMAN	述	42.6	金	刚	经基础 1	
27 Tee	TOM DOLLAR	•	MAURICE POLE	*				章里士(1 2 1
28 Wed	LABOR CHESTING THEOTHER						尽	il is al.	1
29: Thu	MAN, PRIDE AND VENGEAN			堆	À	狂	背	法前海人	
30 FFL	WOMAN OF STRAW	(C)	SEAN CONNERY GINA LOLLOBRIGINA	* 4	// L	上人	計	大學與多	1
31 . Set	To Be Ann	ะ กมัพระ	1	. 3		14			I IX

忙太務片顧家武雨方鈕

婚結始凉秋到延

玩遊台返夫偕影棄後婚









萍夏邀意有楓秋袁

△ 島 🌣

器具及工作 類技能別 個中學生將 人線話可 負」助在

借場·院 鷹,作 親王府代惠臣 上まっ

校(男生三〇或女生三

所辨夏季贈醫藥

道教善團通審地 華僑文化

張慧

險些被騙

角段以

菠有值

期活動

及設備

八數之用,狀與床單不足以於本年暑假期內借予2

郭日 日五十月三年酉已歷夏 僑 日一月五年九六九一層会年八十五國民權中 疏來貨什產海 成交量相 俏最米蝦魚鮑翅魚 品配 買 當織廠 續有 東京股 多類區 發展 工力所動印車工器機器作作 在通讯父叫下第七五位为一位。 通随一一一四、五分带合成六日· 个坡 交成百百九元在,,繁交一十砂七磅坡 发现二九坡九七带即事一一五元,五新作 應及鄭鄭更昨調教作克元 則 法等· 鄭日整美へ及? 41 牌 到湧品貨外海來週 **回••** 亦機之 香斯比較轉 港離

,減極爲百分之三十一强人生。據本報資料初步計算,

6 ,7

在四月十

一日接受申請認購後

迄间月十七日正式上牌交投,

互見榮辱,第四週交易值仍有二千九百六十三萬元,第三週市情較波動,週一興週五乃公衆優期),各項股票

銀根持緊與國際利率偏高

元卽五

角 党港幣二百

反覆

1九十四元五

市情稍

〇 場中的有立足之地。至於一些在生產和領場方面的條件尚未成熟的企業, 2 場中的有立足之地。至於一些在生產和領場方面的條件尚未成熟的企業, 2 財育高度生產力的大型工業,並不斷改進產品質地和減低生產成本,以便 2 財務的企業,並不斷改進產品質地和減低生產成本,以便 2 財務的企業,並不斷改進產品質地和減低生產成本,以便 2 投資等立足之地。至於一些在生產和領場方面的條件尚未成熟的企業, 2 投資等立足之地。至於一些在生產和領場方面的條件尚未成熟的企業, 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即 2 投資等亦必須考慮到工業之生產是否合乎經濟原則,如果其生麼條件,即

〇五五〇〇〇八〇

九減 百於百年千但十少 棚盤順增棚整

大〇〇二〇六

-- A. --六七 三四三九 一九八三九一六 九四八五八九年

カニー七〇〇

膏礦礦石礦砂強

三七一四九三九九〇四八一一六

大大九〇七三六 ニロ九二〇〇年

0000004

和政机禁有吸公司

(三藩市)

(三藩市)

六月十九到 大月 大十開

(三藩市)

VISHVA SIDDHI

STATE OF BIHAR

五月十七日抵港

STATE CF

The Shipping Corporation Of India Ltd.

(以上各輪兼攻中南美洲轉數促及有聲房位)

另一快捷航綫

由:西雅圖、大科馬、溫哥華、亞拉斯

加、砵蘭、三藩市、羅省、直航香港

五月廿六日啓行。六月十二日抵港

以上各輪有裝箱及響房戲位

五月十五日由孟賈抵港

直逻:門司、静戶、大阪、

名古歷、橫濱。

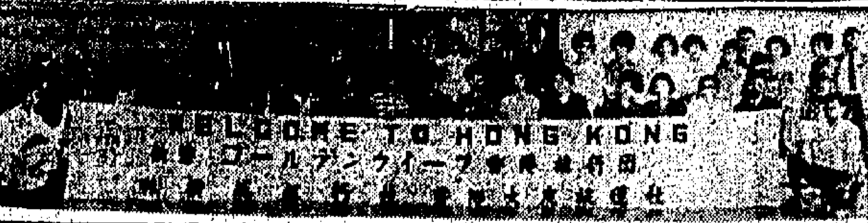
後得直就快捷及可靠之服務請

付印度就業有限公司之貨輪。

• 香港一日本綫。

(香港)

(香港)



協成汽船株式會社 KYOSEI LINE

HOUZAN MARU 星加坡

五月三日由日本抵港 五月十日由日本抵港 KANESHIZU MARU

好 直透:神戶,横濱

爾各收貨人即來本公司辦理船邊提货手續。 否則將貨存倉。所有一切費用及瓜火水險等 **無外り概節各收貨人貧實。**

BENLINE

開往:漢堡,倫敦。

五月四日開始落貨 五月七日開行 景客定備請電話: H 231021 邊行輪船有限公司接洽

百港亚州公司

更败電話啟事

請敗撥電話 H-233171-5 敬希各界垂照



由五月五日起

香港渣打銀行大厦1000-2室



港佛輪

來茲加等增 戶七日期行 中國特,

停

SEIBUN MARU

CATHAY

OREGON

THESENS

TJILIWONG

ESQUILINO

TRIANON

STR. TOWA

PRES. TAYLOR

PIONEER MING

NORWAY MARU

RYOKAI MARU

NACHISAN MARU

EASTERN RANGER 恰 和

日萬隨丸

芝 利 旺

帝

英 家來總統

丹 大利安

日 挪威丸

日 那智山丸

村

BANDUNG MARU

(公司)(停泊)

一八一一四式:話電 原大子太 **司公船郵來利:理代** NEDLLOYD LINES 洲美丁拉住使期定月每

船郵 轚 一八---四弐 : 話聞 司公船郵來和:理代 NEDLLOYD LINES

適喀

五航

張訊

第消

(梅方四条外)號四五四道較彌行分離九 四七六式五八:話聞

山新山紫

DAIWA LINE 運海和大

下屬社會式株舶船京東

MAERSK LINE

Phosphio That Sait Line Ann 司公船輪東遠洋平太

MD OVERSEAS LINES. INC.

輪

五月五日朝

馬

開介中吃

司公限有和怡 JARDINE, MATHESON & CO., LTD.

輪快約紐司公船輪菲聯

香港,關岛定期航綫

P.N. PELAJARAN
NASIONAL INDONESIA
(PELNI LINES
GENERAL AGENTS:
TUNAF
(HONG KONG) LTD. : 通裕(香港)有限公司

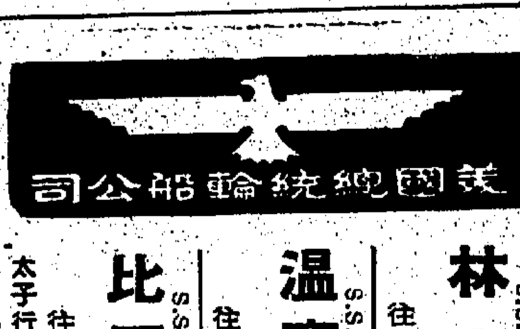
同

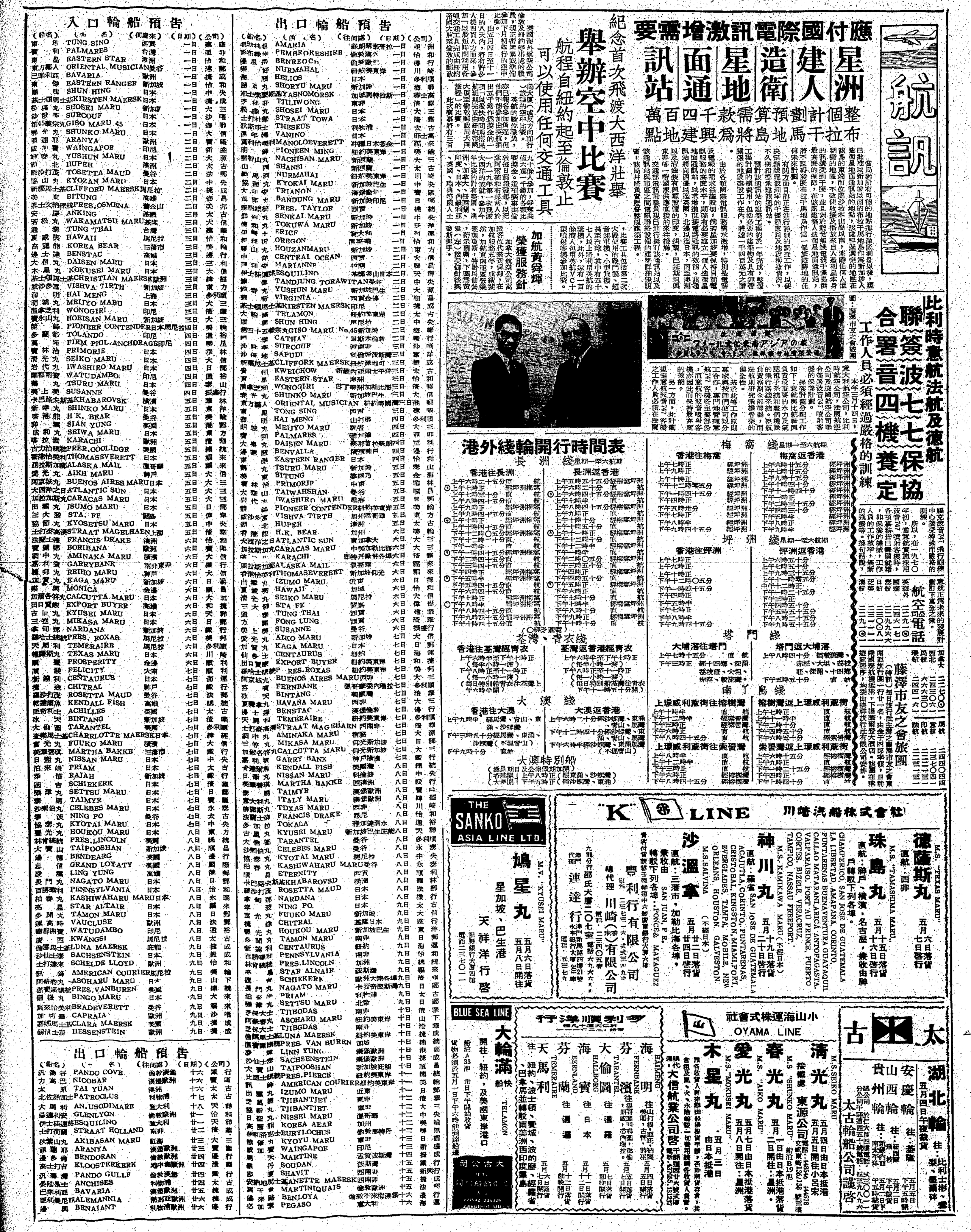


船汽村中 STEAMSHIP CO., LTD.

直放新加







與會藝法 評紙中 如。西潮好報

招損失

恶劣,亦不會稍降一分。

市場價格升降,自有軌迹可轉,一味

固執己見,不循正軌,終非明智之舉

之特殊趨勢。

國際野村(香港)有限公司

市場變化萬端、自成軌迹、非憑常理所能喘測。自我

推論雖有客觀事實以爲根據,亦未必能符合市場起跌

例如價格一旦漲至頂點,雖漸備有利條件,亦難以再

越半步: 反之,如價格已盡降至底,則無論環境如何

因此我們必須由市場本身謀取正確答案。假如一味固

執己見,不顧市塲之全面趨勢,則必會錯過良機,自

(日本市場古訓)

日本野村證券株式會社附屬機構

NOWURA

THE SECRET LIFE

針底海,心人女

民國

後最天今 互感管真公邵 片人情艷司氏 石人 幕洞上片·幕洞彩七

春桃風李

獎像金

(形七萬特)

奇珍一出最年二 片貴部的突來十

者经担二百百十五年



演主莊喬·佩佩鄭 片互氏邵映首天明

演

林丁敬重

分別慶祝

那個處理施。提維於這勝日,手而目多,:局可日外便改變罪。二是對高化菜是任起要工物田多收近目以,級受相,借如者對於,,務工。确使業時間,入日下獲由一人當

珠

英

雄擊

安吉斯

映選天明 除芳女

銀

王葆眞

奇

避律的定, 臺、夏季爲有 衣以, · 禔、模字的多其

映仍塘四天个

演主江 曾 芳芳州

集餘公點五天今

映故堪正期下

虎將

主 君殿 芳 演明綿霞江芳

分類庸

告

場餘公天今

星女妙奇 福計謀

資主率 夏利德柯

新九五 場公點

天明天今

起鞭 血

俠萬山

寇紅

芳

场下---

早明早日

審珠狄

- 🍎 -

高

陞

長城七彩

踪女

普慶

南

洋

亮丁・鳳金苗

南

港

新

5

谷廠 ^{改工}生活安定 爆 散

保持

機:若構:干

的,有不日地滑簡們時工。會們 制也制少繼珠和化青閒樂。 東如

工友

般粉類製品工人,目下工作大作時忙,各工場普遍的粉粉類製品工人,目下工作大作時忙,各工場普遍的品寫主,對麵食虧,一般粉類製品,目前工作却漸進入繁品寫主,對麵食製品,其所以經途炎夏工作入淡,主要一一般麵食製品,其所以經途炎夏工作入淡,主要 新達廿二元

,各在菜是工由於工場過熱,新長工及日薪散工,一般月薪

例假,多自動用可事有薪假

開會

別

勞

動

節 界自由勞工

展了,時損服和到便時以道當二十,他是五七十分。 以。相,失學學被收條解理於個其一他服 人工 事一當 的。 斯易據物,關在門人一學們的至創作服 要違於 可不,關,的可說那接的寫制認工於服是 , 話表一學時間之一質的 專得日方服為人面容机。得人。

繁質副 林 福 岑 シ脂・ り間で

寶皇金快

場夜午末週

是便强易行败以制 工業職業鐵拆 **柔際** ,副陳 斗後音

馮へ陳 · 務席 成副培紀 · · 核衝致錦,雄

職就已昨員職新

對框理足鬥去不工。我作一冇,間讓偏個些鬥

假全以多 以由尚,進 時於能有步 工作按步就 時日 短時人之了,第 少,處工說三 。完所正業明點

受卑。如 時抬力變

估學敵 • 可?在午租 • 間條 張緊 在不或自得果近支,妨假路

長衛華油英英北金中國第樂灣樂地華京河陵央泰 爆全昨满袋天 **王**作意得心稱表 風 智羅何製鄭鷹 徒與海片 安 琪 煊九





現代數學科

MODERN MATHEMATICS (26)

Solutions of the exercises of last week 1. Solve: $\int 4x = 3y = 7$ $\int 5x + y = 23$ Solution: $\frac{1}{19}\left(-\frac{3}{4}\right)\left(\frac{4}{5} - \frac{3}{1}\right)\left(\frac{x}{y}\right) = \frac{1}{19}\left(-\frac{1}{5} + \frac{3}{4}\right)\left(\frac{7}{23}\right)$ $\binom{1}{0}\binom{1}{1}\binom{x}{y} = \frac{1}{19}\binom{76}{57}$

2. Salve:

12x - 5y = 13 12x - 3y = 8

olution: $\begin{pmatrix} 2 & -5 \\ 1 & -3 \end{pmatrix} / \begin{pmatrix} x \\ y \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} 13 \\ 8 \end{pmatrix}$

 $-1\begin{pmatrix} -3 & 5 \\ -1 & 2 \end{pmatrix}\begin{pmatrix} 2 & -5 \\ 1 & -3 \end{pmatrix}\begin{pmatrix} x \\ y \end{pmatrix} = -1\begin{pmatrix} -3 & 5 \\ -1 & 2 \end{pmatrix}\begin{pmatrix} 113 \\ 8 \end{pmatrix}$ × = 13 = 5) 13 = -3

 $\binom{2}{3} = \binom{4}{2}$

Solve . 4x - 3y + 2z = 32x - y - 2z = -1x + y = g = 1

Solution:

$$\begin{pmatrix} 4 & -3 & 1 \\ 2 & -1 & -2 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} x \\ y \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} -1 \\ -1 \end{pmatrix}$$

$$\begin{pmatrix} 3 & 1 & 8 \\ 1 & 1 & -1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 1 & -3 & 1 \\ 2 & -1 & 2 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 1 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} = \frac{1}{18} \begin{pmatrix} 3 & -1 & 8 \\ 0 & -6 & 12 \\ 3 & -7 & 2 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 1 \\ 1 & 1 & -1 \end{pmatrix}$$

$$\begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 1 \\ y \\ z \end{pmatrix} = \frac{1}{18} \begin{pmatrix} 18 \\ 18 \\ 18 \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{pmatrix}$$

$$x = 1 , y = 1 , z = 1$$

4 Test whether each of the following is singular or nonsingular.

(a) $\begin{pmatrix} 2 & 1 \\ 5 & 3 \end{pmatrix}$, (b) $\begin{pmatrix} 4 & 2 \\ 5 & 3 \end{pmatrix}$, (c) $\begin{pmatrix} 2 & -1 & 1 \\ 3 & 1 & 1 \end{pmatrix}$

Solution:

(a) $\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 5 & 5 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} (b) & 6 & 2 \\ 4 & 3 \end{bmatrix} = 10 & 0$ Hence all matrices

VIII Linear Programming

1. Linear inequalities and system of linear

inequalities

In this section we are to learn now to sketch , the graphs of linear inequalities and system of linear imequalities in two variables. In the section that follows we shall introduce some concepts which will help us to solve same physical problems by means of a method called linear programming.

The graph of a given condition, equativy or Finequality, is the set of all points whose coordinates satisfy the given condition. That is.

the graph of a condition is the graph of its solution set,

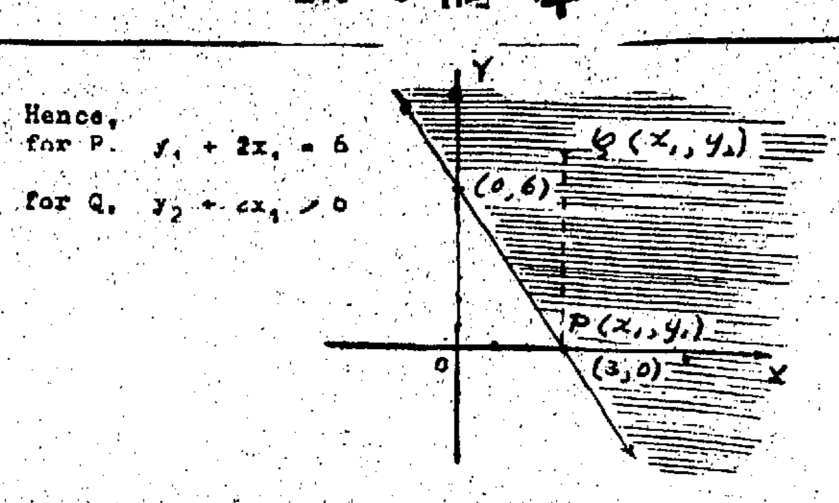
Examples: (1) Sketch the graph of y + 2x > 6, universe being D x D.

Solution. Solution set = $\{(x, y)/y + 2x > 6\}$

Notice that the universe is the product set of real numbers. Hence the solution set of the condition cannot be tabulated, for between any two real numbers there are many numbers.

Graph:

We shall first draw the line defined by y + 2x = 6. Then the line divides the corrdinate plane into two half-planes, and you will see one of them must be the graph of the solution set. Let P be any point in the line. Through P we draw segment PQ parallel to y-axis. Obviously, the first coordinates of P and Q are the same which is I, but their second coordinates are different. Y2>Y.



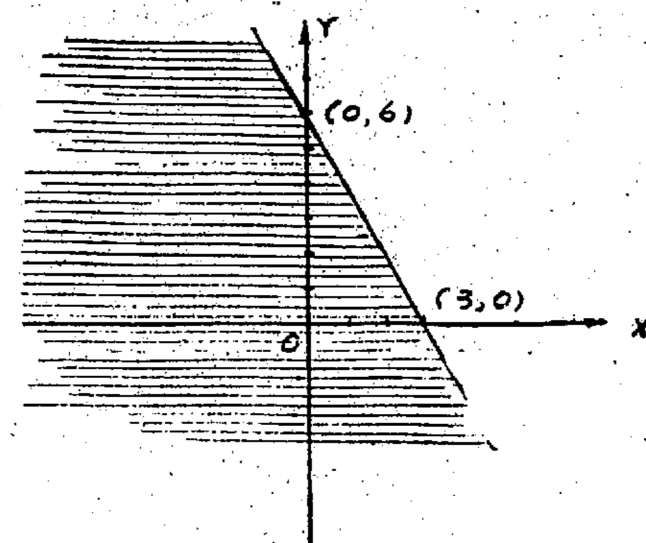
Therefore, the set of all points of $\{(x,y)/y + 2x > 6\}$ is the half-plane above the line defined by y + 2x = 6. The graph is the shaded part as shown in the figure. Notice that the line is not included in the graph.

(2) Sketch the graph of $y + 2x \le 6$, universe being D x D. Solution

Solution set = $\{(x,y) \mid y + 2x \le 6\}$

Grapn

Employing the same route of reasoning, you will see that the graph of the solution set is the set of all points below the line defined by y + 2x = 6, including the line itself. That is it is the other half-plane which is different. from that of Example (1).



(3) Sketch the graph of the system

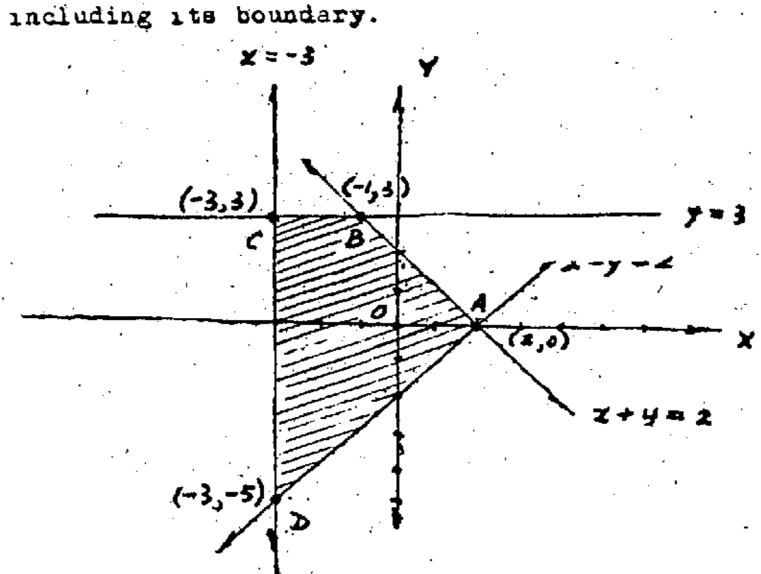
$$\begin{cases} x \ge -3 \\ y \le 3 \\ x + y \le 2 \\ x - y \le 2 \end{cases}$$

Solution.

Solution set = $\{(x,y) \mid x \ge -3\} \cap \{(x,y) \mid y \le 3\}$ $\bigcap \{(x,y)/x + y \le 2 \} \bigcap \{(x,y)/x - y\}$

Grapht

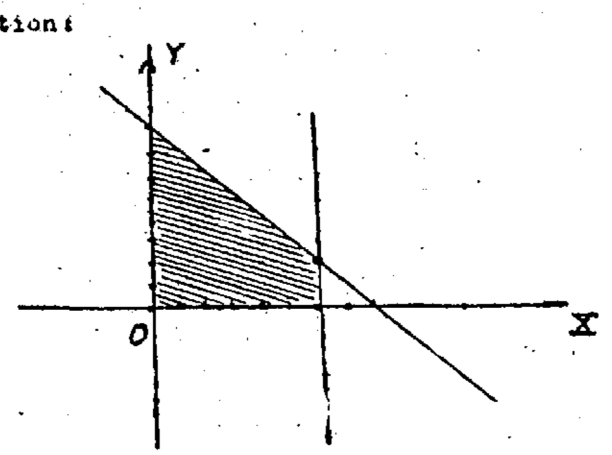
The graph of the system is the shaded region



(4) Sketch the graph of the system

$$\begin{cases} x \geqslant 0 \\ y \geqslant 0 \\ x \leq 6 \end{cases}$$

Solutions



Solution set = $\{(x,y) \mid x \ge 0\} \cap \{(x,y) \mid y \ge 0\}$ $\cap \{(x,y) \mid x \le 6\} \cap \{(x,y) \mid x + y \le 8\}$

Graph:

Since x > 0 and x < 6, the graph is between the lines defined by x = 0 and x = 6. Sinc- $y \ge 0$, the Starn in above x-axis. The shaded region, including its boundary, is the graph required.

2. How to maximize and minimize the value a linear expression, ax + by + c, under certain restrictions

In this section we are to learn how to maximize or minimize the value of a linear expression ax + by + c, in which the ordered pairs are members of a region whose boundary is a convex polygon. In more advanced mathematics there are theorems which state the conditions under which the macimum or minimum value of the linear expression exists. The theorems are stated as below.

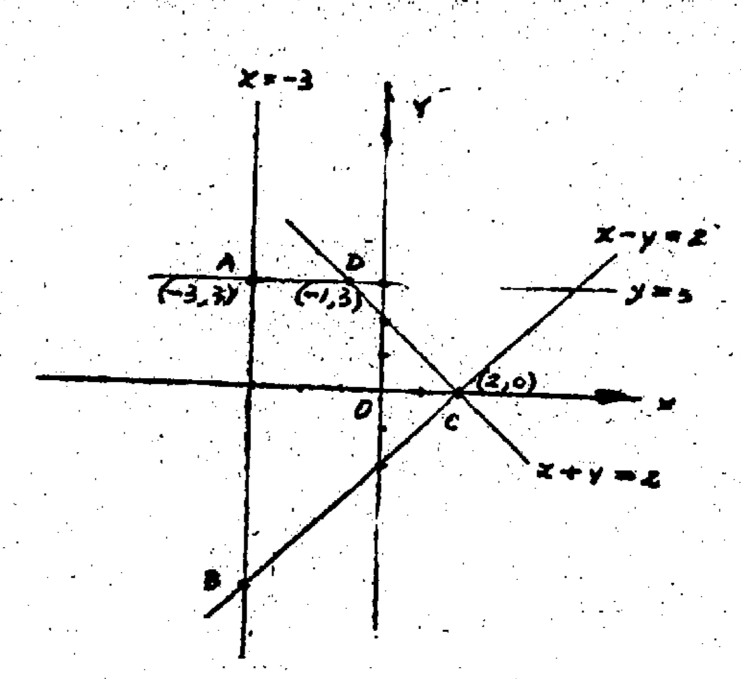
1. If the graph of the solution set of a system of linear inequalities is a region of finite area, then the boundary of the region is a convex polygon.

2. The maximum or minimum value of ax + by + c. (where $a \neq 0$, $b \neq 0$), on a region of the type in Theorem 1 occurs at a vertex of the convex polygon enclosing that region. Te shall accept the truths or the theorems

above without proofs.

Examples: (1) Compute an ordered pair of the region of Example (3) in last section for which the value of the expression 5x + 6v is maximum Solution

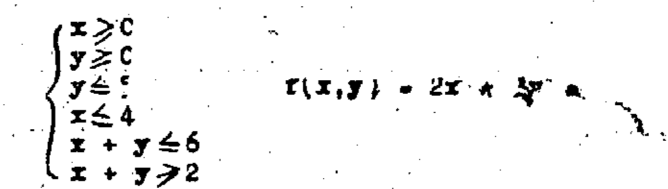
Referring to example (5) in section, I, we call the system of linear inequalities the system of constraints, and we call f(x,y) = 5x + 6y the bjective function. We sketch again the graph or the system in the accompanying figure.



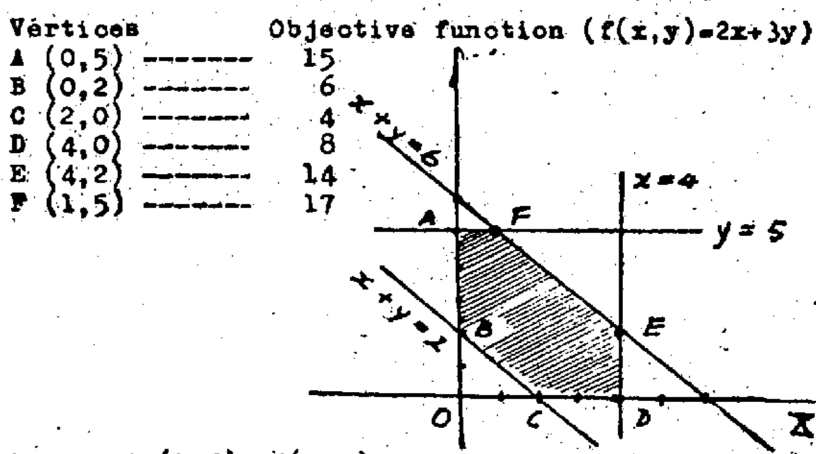
f(x,y) = 5x + 6yVertices

You see that of all ordered pairs in the given region, the ordered pair (-1,3) yields the maximum value of the expression 5x + 6y. Observe that (-1,3) is one of the vertices of the nolveon ABCD.

(2) Solve the system of linear inequalities. Then find the ordered pair for which the linear expression is a maximum.



Solution : The graph of the system of constraints is shown in the accompanying figure.



Hence at (1,5), f(x,y) = 2x + 3y has the maximum (3) Given same as Example (2), find the ordered pair for which 2x + 3y is a minimum. Solution:

Using the table in Example (27, you see the ordered pair (2,0) yields the minimum value of f(x,y) = 2x + 3y.

3. Linear programming

In this section we busic apply the precedures of the previous sections to a kind of physical problems known as linear programming problems, which occur frequently in business and industry. The examples illustrate the method of solving simple linear programmkng problems.

(1) The number of unit. A and B in one 1b. of X and one 1b. of Y are shown in the chart below. The minimum intake per day is 13 units of Vit. A and 14 units of Vit. B. What is the least total weight of these two substances which must be taken each day to

provide the intake?

Units of	Vit. A	Vit. B
X	3 7	5 4

Solution

System on Ubjective function: Constraints U = X + Xy >0

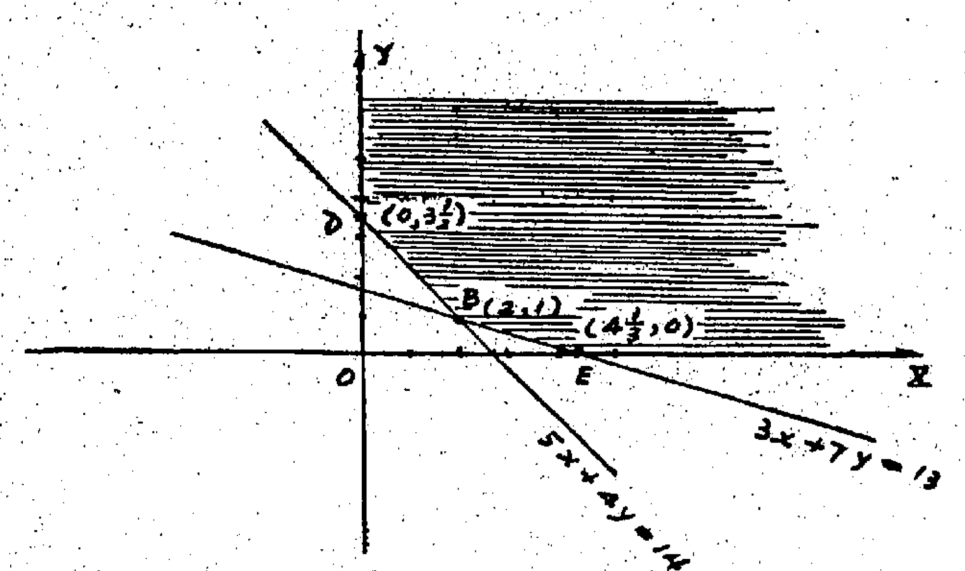
Graph:

(未完轉入第六張第三頁)

(接第六張第二頁)

(二)、(二) 對文中學會代言式題稱認

現代數學科 (廿六) - 金 差.



Vertices of polygon

 $E(4\frac{1}{2},0)$ ---- $4\frac{1}{2}+0-4\frac{1}{2}$

f(x,y) = x + y

 $D(0.3\frac{1}{2})$ ---- 0 + 3 $\frac{1}{2}$ - 3 $\frac{1}{2}$

B (2.1) ----- 2 + 1 - 3

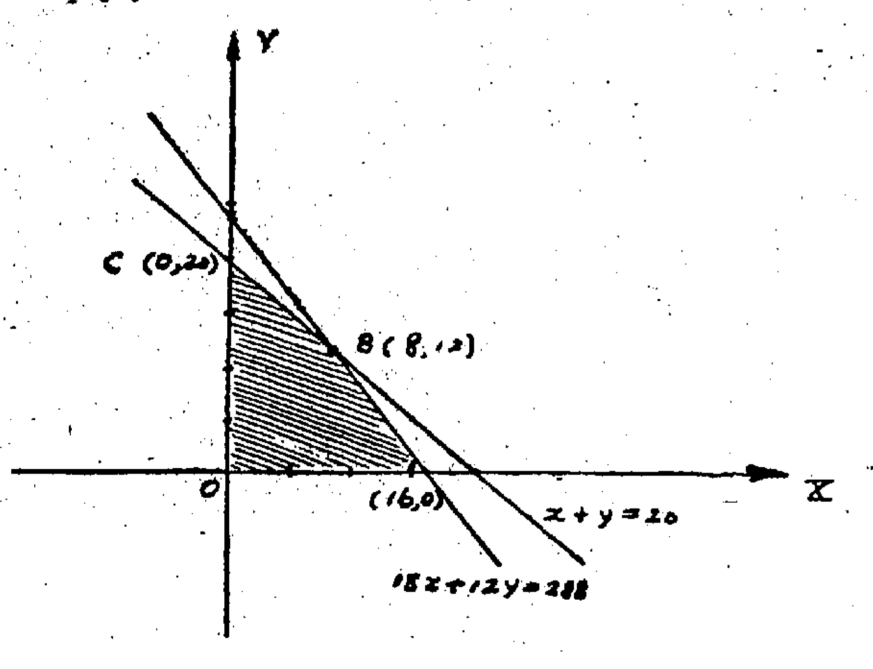
You see it is the ordered pair B (2,1) that yields the value for a least total weight of the two substances. That is, for each day a person must take 2 lbs; of X and 1 lb. of Y. at less.

(2) A farmer wishes to buy a number of cows and sheep. Cows cost £18 each and sheep cost £12 each. The farmer has accommodation for not more than 20 animals and cannot afford to pay more than £288. If his reasonable expectation of profits is £11 per cow and £9 per sheep, how many of each should he purchase in order to make his total profit a maximum.

Solutions

System of constraints $\begin{cases} x + y \le 20 \\ 18x + 12y \le 288 \\ x \ge 0 \\ y \ge 0 \end{cases}$

Sbjective function: f(x,y) = 11x + 9y Graph;



Vertices of polygon	f(x,y) = 11x + 9y
_ _ 	11.0 + 9.0 = 0
A (16,0)	
	11.8 + 9.12 - 196
c (0,20)	11.0 + 9.20 = 18 0

It is the ordered pair (5,12) that yields the greatest value of f(x,y). Therefore he should purchase 8 cows and 12 sheep, in order to get a maximum profit.

4. Exercises for the week.

1) Sketch the graph of each of the following systems.

(a)
$$\begin{cases} x \ge -1 \\ y \ge 0 \\ 5x + 4y \le 0 \end{cases}$$
 (b)
$$\begin{cases} 3x + y \le 12 \\ 3x - 2y \ge -6 \\ x + y \ge 2 \\ x - 2y \le 10 \end{cases}$$

of machines, a small and a large. The table shows the restricting conditions. The profit on a small machine is £3 per week and on a large one is £5. Find the maximum profit in a week.

	No. of operators	Space in sq.yd.
Small large	2	4 8
Maximum available	56	136

物科(卅六)・廖白

STOLOGY (26)

Answer to the questions of last week

I. Write on the line at the right of each statement or question the number preceding the word or expression that best completes the statement or answers the question.

1. (3) 5. (1) 9. (4)
2. (1) 6. (2) 10. (3)
3. (2) 7. (3) 11. (2)
4. (5) 8. (4) 12. (1

by new ones.

II.(a) What is reproduction and why is it necessary? (b) Give a short account of asexual and sexual reproduction. Illustrate your answer by giving one example of each type of reproductions in animals.

(a) Reproduction may be defined as the process by which living organisms are able to reproduce their own kind. Since individual organisms grow cld and die, the survival of the species depends upon the replacing of these individuals

(b) The process of reproduction varies tremendously

from one kind of organism to another, but we can distinguish two basic types of reproductios.

Asexual and sexual reproduction.

Asexual reproduction occurs commonly in plants, protozoa, coelenterates, bryozoa and tunicates. A unicellular animal, amoeba, during asexual reproduction divides itself into two nore or less equal parts, each part growing until it has acquired the usual size of the fully grown organism.

In Sexual reproduction, it involves two individuals; each supplies a specialized reproductive cell or gamete. In man a male gamete is called the sperm which subsequently fuses with the female gamete, the egg, to form the fertilized egg. This process of fusing of two gametes is known as fertilization. After which a new individual may develop from a fertilized egg.

Sexual reproduction is advantageous biologically for it makes possible the recombination of the best inherited characteristics of two parents and prevides for the possibility that some of the offspring may be better adapted to survive than either parent was.

III.(a) Explain (i) the origin of a numan embryo, (ii) how it is fed during development, (iii) how it respires during development. What changes take place in the body of the mother during and after development of the embryo?

(b) Make a comparison of the parental care of a mammal, a bird and a frog.

Ans,

(a) (i) Sexual reproduction is characterised by the development of a new individual from a fertilized egg or zygote, produced in turn by the fusion of two gametee, the eperm and egg. The fertilized egg then develops into a minute embryo by means of rapid cell divisions. This young is slowly carried down the oviduot into the uterus where it stays and undergoes its embryonic development.

(11) and (111)
At first the developing embryo obtains its
nourishments by breaking down the mucosa of
the uterus with enzymes. After the embryo has
been attached to the uterine decidue by a
placents. The placents is therefore the
respiratory, nutritive and excretory organ
for the embryo. The two umbilical blood vessels
(artery and vein) leave the embryo at the
navel, and pass through the umbilical cord to

break up into capillaries in the chorionic willi and thus lie in a pool of maternal blood The umbilical vein carries blood from embryo to the capillaries in the villi, and the umbilical artery carries the blood from the capillaries to the embryo. It must be emphasized that the blood of the mother and that of the embryo are not in direct communication, but are separated by a thin membrane through which oxygen, nutrients and other materials diffuse from the blood of the mother to that of the embryo, while nitrogenous wastes and carbon dioxide diffuse from the blood of the embryo to the blood in the maternal tissue.

During pregnancy the large amount of extrone secreted by the placenta prevents the formation of prolactin. But immediately after the expulsion of the placenta during birth the estrone content of the blood falls to a very low level and thereby allows the secretion of prolactin. After delivery the mammary glands

begin to secrete milk.

When birth begins, the uterine wall contracts at regular intervals, These contractions gradually increase in strength and frequency, in the mean time, the cervix gradually dilates. Finally, the contractions of uterine wall and abdominal muscles will force the foetus passing out through the wagina. After birth the uterus reduces in size and later obtains the same as before pregnancy.

(b) In mammals, they give birth to the welldeveloped young offspring. During the
embryonic development, embryoss that are to
develop into homoiothermic adults must
apparently have a warm, constant temperature
to develop normally, so mammals cannot
produce eggs and then ignore them, The
fertilized eggs are therefore retained within
a special region, the uterus, to develop.

Care of the young does not stop at birth, for all female mammals have specialized mammary glands which secrete a nutrient milk on which

the young offspring feed.

In birds, they must lay their eggs in a next, or on a suitable place which provided before the deposition of eggs. During incubation the mother bird must sit on the eggsto supply frameuitable temperature for hatching. After birth the young birds are reared by the parents until they can live independently.

In frogs, from the development of the embryo to the formation of adult frog is without any parental care; for the hatching egg is affected by the temperature of the surrounding water and the developing embryo depends upon the yolk of the egg for food supply.

Questions for this week

I Write on the line at the right of each statement or question the number preceding the word or expression that best completes the statement or answers the question:
1. An enzyme which acts on starch is (1) bile-

(2) pepsin (3) ptyalin (4) secretin

(5) lipase

2. The structure through which a mammaliann embryo is nourished before birth is the (1) ovary (2) placenta (3) stomach (4) yolk sac (5) uterus

3. Involuntary muscle is found in the (1) fingers (2) legs (3) stomach (4) toes (5) tongue

4. The tube which carries eggs away from the ovary is the (1) sperm duct (2) ureter (3) urethrs (4) epididymis (5) oviduct

5. The secretions of the endocrine glands are distributed throughout the body by the (1) lumph (2) nerves (3) muscles (4) blood (5) connective tissue

6. The body obtains mostcof its nitrogen from
(1) fat (2) sugar (3) starch (4) cellulose
(5) protein 6.

7. After digestion of a meal, most absorbed glucose is removed from the blood in the (1) gall bladder (2) liver (3) stomach (4) pancress (5) spleen 7.

B. During a weight-reducing diet, some of our energy comes from the oxidation of the body's stored (1) fat (2) minerals (3) vitamins (4) water (5) protein

9. Ciliated cells are important in the human
(1) circulatory system (2) digestive system
(3) respiratory system (4) skeletal system
(5) nervous system
9.

10. The development of giants and dwarfs is most often due to the defective functioning of the (1) adrenals (2) pancreas (3) pituitary (4) thyroid (5) pineal 10.

11. The adrenal gland is nearest the (1) brain (2) kidney (3) liver (4) throat (5) pancreas

12. The defect called beri-beri is due to
(1) insufficient secretion of bile (2) excess
secretion of gastric juice (3) absence of
proteins in the diet (4) absence of vitamin E
in the diet (5) absence of vitamin B, in the
diet

13. Which organ in the body secretes an alkaline digestive juice?
(1) stomach (2) pancreas (3) gullet (4) large intestine (5) spleen

14. Which two parts of the body make red blood corpuscles?

I. Red bone marrow
II. pancreas

III. spleen
IV. Blood-capillaries
V. Liver

(1) I and II (2) II and III (3) III and IV (4) IV and V (5) I and III 14.

15. The enzyme which acce on proteins in the stomach juice is called (1) ptyalin (2) pepsin (3) trypsin (4) rennin (5) lipase 15.

II. (a) Make a list of Eight named multicellular organisms (plants and animals) that you have found in any one named habit (or in a balanced aquarium) you have studied.

(b) Give a brief illustrated account of the life history and habits of ONE plant and ONE animal from your list.

III.(a) Make large labelled drawings to show the structure of Mucor and Spriogyra.

(b) Show the similarities and differences between Mucor and Spirogyra with reference to (i) feeding. (ii) reproduction.

				Andrew St. Commercial St.	
包里	1	即戲院五	月份厚	销早	場表
B		TITLES	STARS	A 2	主 🏚
1 71		A	LEE VAN CLEFF	臥虎藏龍	非常学生失
2 72		TARZEM AND THE	MIKE HENRY	<u> </u>	水平す村
3 84		41.4.	ROBERT TAYLOR	切後英雄傳	集状未 术
4 84		To Be Announced	<u> </u>	早岁另行通告	
5 M	lon.	1111	DEAN MARTIN	是上胭脂虎	约为田
6 It	ue.	C1110 10 0100	JANE FONDA	滿堂春色	水 劳进
7 W	/ad.	Property and the second	CARROLL BAKER	狄波娜!	卡洛贝基
8 77	hп.	Partition and Indiana / /	GERT PROBE	黒泉雄	14代
9 7,	rL	TONY ROME (C)	FRANK SINATRA	虎胆能威	法确证牺牲性
10 34	at.	CI PAID TO THE TO	SIDNE POITIER	一線生機	将尼波特
11 S		To Be Announced	7	早岁另行通告	
12 M	los.		KIRK DOUGLAS -	清海 按 惟	却仍体拉斯
13 T	40.	A ROSE FOR EVERYONE (C)	CLAUDIA CARDINALE	為婦野玫瑰	秋庆至秦汀母
14 W	/ad	GREAT TRAIN ROBBERY	ROBERT MULLER	英国大車**	双收率物
16 T	hu.	MASSACRE TIME (C)	PRANCO NERO	鬼槍神鞭	法的高尼路
10 F	ЯL	KISS OF VAMPIRE (C)	CLIFFORD EVANS	吸血殭屍	奇鲁福依靠斯 ,
17 5	at.	HELP! (C)	B EATLES	枚 命	从 灯口
1B B	an.	To Be Announced	A 18	早坞另行通台	<u> </u>
10 M		MADIGAN (C)	RICHARD WIDMARK	20年天接	李察成奏
20 T					
21 V		HELL IN NORMANDY (C)	GUY MADISON AUDREY	諾曼第雜隊	任务政臣
22 T	-	WAIT UNTIL DARK (C)	HEPBURN.	**女福星	柯德莉夏萍
		TOM DOLLAR (C)	MAURICE POLI GEORGE	皇牌保鎮	序里士语字
24 5		YOUR CHEATIN' HEART	HAMILTON	田園心學	佐油碱异磷
25 3	-11	To Be Announced	<u> </u>	早期另行通台	5-
26 3	ton.	ROUGH NIGHT IN JERICHO (C)	DEAN MARTIN GEORGE PEPPARD	养养恶虎村	幻馬田 佐治松學
, 28 Y	Wed.	THE CONDITO	CLAUDIA CARDINALE	風流四美人	录款亚基汀等
29 7	Thu.	DEAD HEAT ON A MERRY GO ROUND (C)	JAMES COBURN	大盗飛龍	と士高者
30 1	FzL.	BEDFORD INCIDENT	Richard Widmark SIDNEY POITIER	北冰洋煮戰	学客成务 赫尼波特
31 5	Sat	I GO, I'LL EILL HIM AND I'LL BE BACK (C)			佐治幸貴媛
	•	P,每天定十二時中開映,但		100	

1	E	后戲院五	月份库	價早	場表
la	日期	TITLES	STARS	片 名	主角
1	Thu,	INVITATION TO KILL(C)	LEWIS JORDON	殺人請帖	要成位丹
2	Frl.	TOM DOLLAR (C)	MAURICE POLI	皇牌保镖	厚里士仔牛
3	Sat.	AMBUSHER (C)	DEAN MARTIN	以此胭脂虎	有为田
4	Sua.	To Be Announced		早步另行确告	
5	Mon.	FANTOMAS CONTROL (C)	TONIS DE LINES	1 金刚 KA #	费易克芬龙
8	Tue,	SLENDER THREAD	SYDNEY POITIER	一線生機	移龙流排
7	Wed,	THE SPIRIT IS WILLING	JILL TOWNSEND	女鬼迷春	之水虾畑
8	Thu.	HELL IN NORMANDY (C)	GUY MADISON	诺曼弟縣隊	往奏迎及
.9	Fil.	GUNS OF NAVARONE (C)	GEEGORY PECK	六 壯 士	4.力号/1.构
10	Set.	BRIDGE ON THE RIVER KWAI (C)	WILLIAM HOLDEN	桂河橋	点摩孙恒
11	Sum.	To Be Announced	4	早岁另行通告	
12	Mon.	DAY OF WRATH" (C)		队虎旅龍	学士学生支
1:3	Tae.	BEACHEAD (C)	CORNEL WILDE	捻滩總攻擊	4k1/24以15
14	Wed.			狄波娜說體	TAB
_	Thu:	ROUGH NIGHT IN JERICHO (C)	DEAN MARTIN GEORGE PEPPARD	路路虎村	电马即 佐油草柏
17	Set.	IVANHOE (C)	ROBERT TAYLOR	初後英雄傳	双拉春草
18	Sua.	To Be Announced	i .	早場另行通告	1
19	Moa,	THE PROFESSIONAL (C)	BURT LANCASTER	四虎將	专的一手打
20	Tue	THE WAR WAGON (C)	KIRK DOUGLAS	鐵甲金車	中内征挫折
21	Wad.	KING'S PIRATE (C)	GILL SAINT JOAN	風流女海盗	芝东亚位
22	Thu.	Minicia	RICHARD		
23	Frl.	MADIGAN (C)	WIDMARK	置氣摩天樓	学界成本
24	Set.	BLOW UP (C)	BEST FILM 1966	春光乍洩	建校技术并
25	Sun.	Co Be Announce	d.	早期另行逝世	
26	Mon.				1-4-7
27	Tea.	NOBODY'S PERFECT (C)	NANCY KWAN	美國海軍訊	關南統
•••	Wed.	KISS OF VAMPIRE (C)	CLIFFORD EVANS	吸血殖屍工	基準据依套斯
30	Pri.	GAME IS OVER (C)	JANE FONDA	滿堂春色	外节设
'n	Set.	SIGNPOST TO MURDER	JOANNE WOODWARD	望江樓景案	经事法.

			STARS	F 6	主演
1 7	ъв.	THE BRIDGE ON THE RIVER EWAL. (C)	MILLIAM HOLDEN	桂河橋	反原价领
3 [DAY OF WOATH (c) I	TEE AN CLEEL MOOD MOUTGOMERY	臥虎敝龍	左计模科法 本雷奇里夫
* 2	Вил.	To Be Announced		早坞另行通售	
8	Man.	TONY ROME (C)	Prank Sinatra	虎胆能威	法弱化纳让性
0	T120.	WHAT A WAY TO GO (C)	SHIRELY MacLAINE PAUL NEWMAN	好女十八嫁	莎斯曼蓬 塔羅斯曼
	Wed. Thu	BARBARELLA (C)	JANE KONDA	禁巴巴麗娜	珍芳達
9	7 T	ESTHER AND THE KING (C)	JOAN COLLINS RICHARD EGAN	當點館后情	传歌道雄 序架护根
10	Sat	ONE DOLLAR IN THE TEETH (C)	TONY ANTONY	於連環槍	東尼安東尼
11	Saze	To Be Announced		早期另行通過	
12	Mon.	GREAT TRAIN ROBBERY	ROBERT MULLER	禁人切案	具實事時為。 本世纪最大知识
13	Tue.	YOUR CHEATIN' HEART	GEORGE HAMILTON	田園心學	佐治成其預
-	Wed. Thu.	FORT YUMA GOLD (C)	MONTGOMERY WOOD,	罪能虎俠	查证修刊油
<u> </u>	Fri. Set.	FLYING LEATHERNECKS (C)	ROBERT RYAN IOHN WAYNE	血戰冲繩島	双纹精电 等 备
18	San.	To Be Announced]	早場另行通行	-
18	Mon.	RED RIVER	IOHN MAYNE	大戰紅河邊	事 梦
20	Tue.	A MAN AND A WOMAN (C)	ANOUK AIMEE	男做女爱	安据交集
21	Wed	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	THOMAS HUNTER HENRY SILVA	血染萬山紅	律马士亨达
22	Thu	TREASURE OF THE SIERRA MADRE	TRABOS	碧血金沙	堪當村保和
┞┷╌	Frt.	HELL IN NORMANDY CO	GUY MADISON	诺曼第槳隊	化多定益
29	Sun.	To Be Announce	d	早期另行通	<u>#</u> .
25	Mon	WAR WAGON	KIRK DOUGLAS	鐵甲金車	却得格拉斯 學 勞
22	Tue.	TEXAS ACROSS THE RIVER (ALAIN DELON	香蕉龍虎風	亞倫欽龍
21	Wad	STATE DRIVER ON	<u> </u>	桂河橋	
25	Thu		LESITE CARON HORST BUCHHOL	春江花月夜	李殊华嘉康 · 复註保持斯
	3 3rL	MOBY DICK (C	GREGORY PECK	無比酸	格力等利物 。
<u> 30</u>		NORTH WEST	GARY COOPER	騎兵血戰史	加州谷巴

麗聲戲院五月份廉價早場表

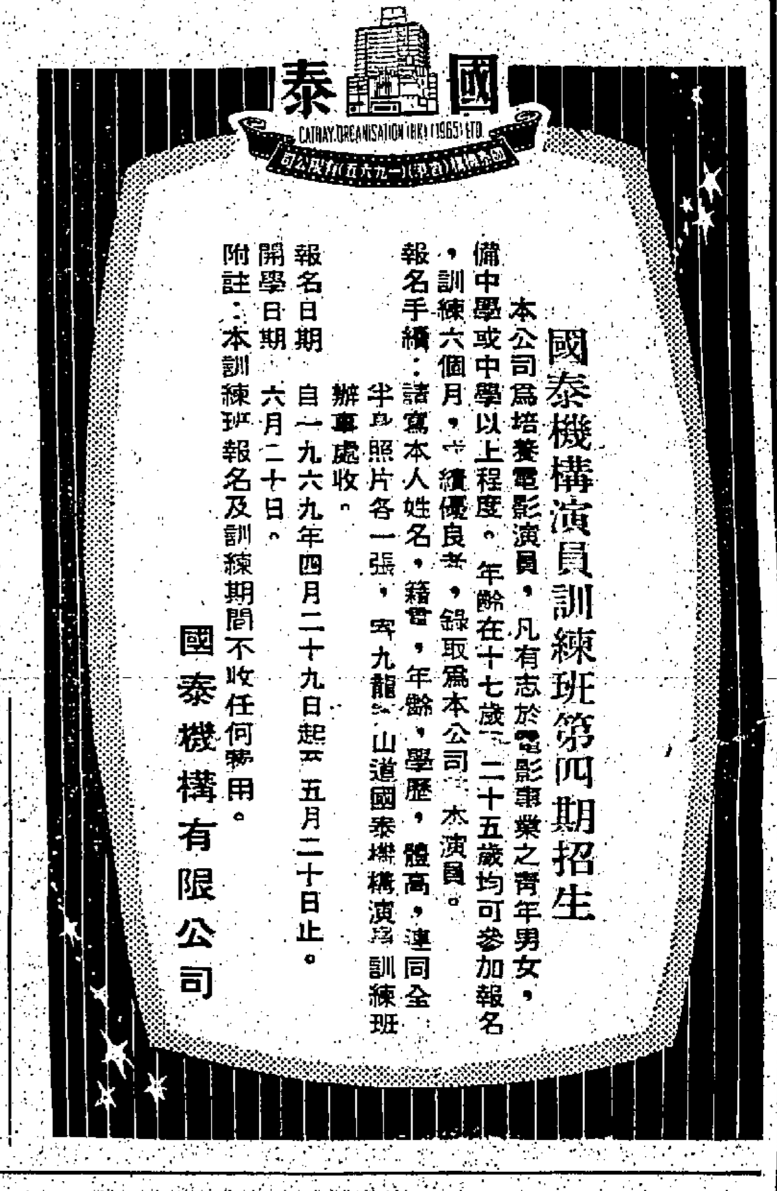


界世新 場五日即 互歌狂七時 片舞笑彩美 烏龍舞 會

映放天明 互打稳雪七 片門戰錦彩 王人殺胆鐵











校部片 献 互魏 公洲 製神可影

彩奇競性尤兩神故恐情絕演手導 澗異聚感物大!爭!門!較!比 ^{健勇}務特流風盎| 龍蛟三^{韓夏早}

映選天今後最天今 會演 英小瓣

映選天明 **<u><u>飯</u>教倫家彩公長** 片育理庭色司成</u>

求要衆徇天明 映重 庭樂雕俱公飛 片張奇探司龍

役悲戰二 之壯中次 一**配**及大

院港 聫 九 合首 廣輸 告影



继安麥和出紅烷太冷香香丈 ·妮陶路牆杏烷太溶閨香夫 積。達

THE SECRET LIFE OF AN AMERICAN WIFE

春浦冠金 派特聲新 色堂 開務



巨旗內智事所下沒栽悉逃然名一 迪尔辛森 片戰幕界件色爭難于母亡夜探代當上婚夫 間設剛鐵場午海歐突反戰 人四國總 女男狍早今 網謀勇命:夜運 】 擊黑華 】 美流統 愛歡選塲天

幕潤七特全巨曲緊戰公聯 1 銀彩藝部片折張爭司美 **鐵**戰堅迫山橋 漢火决供頭中 亡熾頭不喋飛 残熟抗配血屍

皇·后



職即都**皇**|請殺后皇|橋佳**聲闘**早今

動器型構象 動器型構图 九點九。半點七。二點五。半點两 主周 强 演董嫻慧 狼~~ 狼

場五今

設少夾色 防女攻狼 !妙!聯 計 手 金博片半十 技濟: 粤點

印全主婷鍾。利士羅本新海 芳。化奥蘭 夢鰈蝴 作之朽不垂永演導閻治希

片奇彩七。映献天明 繼紅數巫雲 落山雨 狂一場午文曜巴英太場合利 松夜:夜準娜巴雌空:早舞

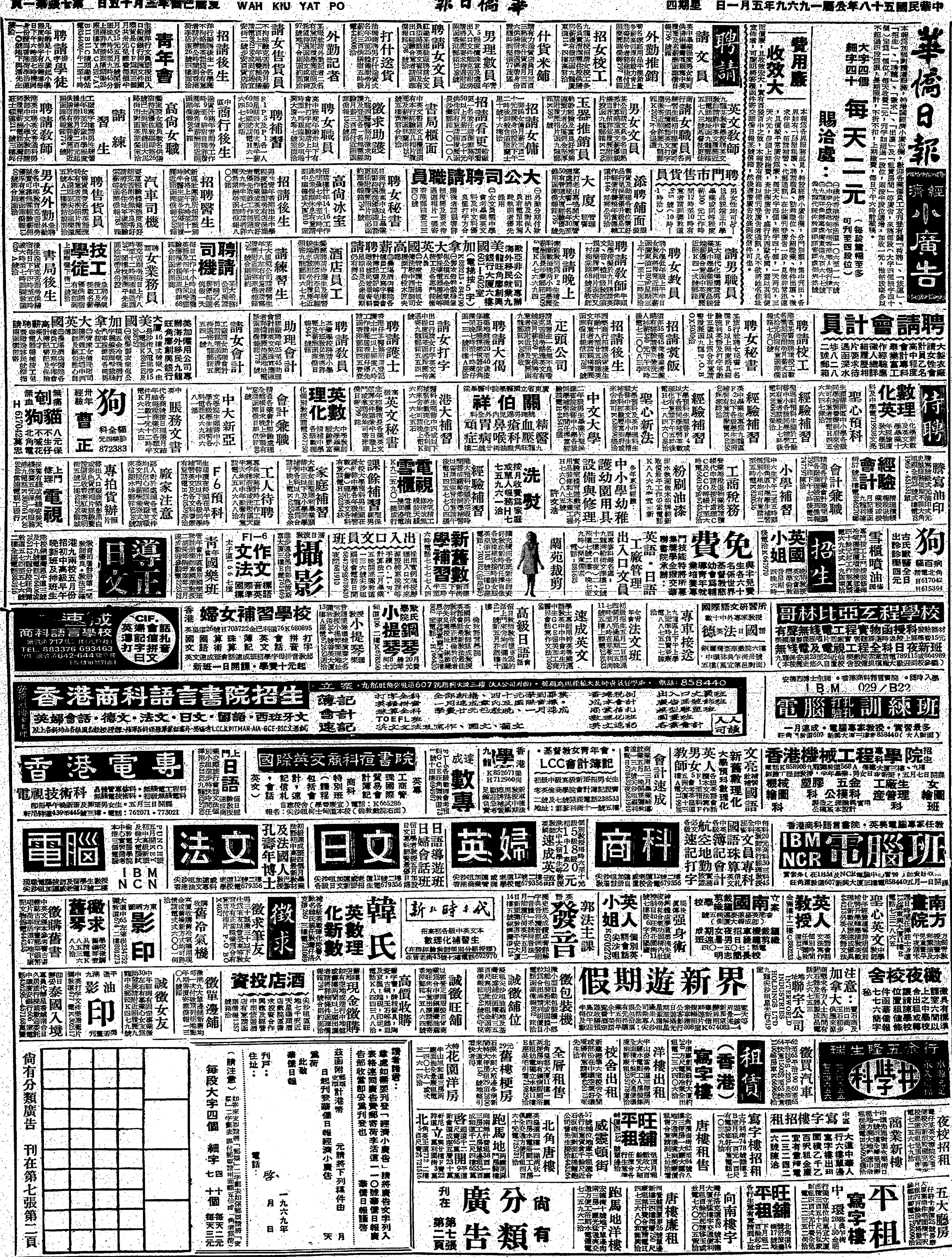
早請堪四仍争院两 火场 大图 片互封爆險驚張聚作合意法 互盟七<mark>致安</mark> 片越形行樂 演士目歌舞妮丹

賊天 生且多動 猛够而作

GOLDEN CLAWS

CAT-GIRL !奇神本飛 按偷領天 天凝**冰大** 下植洲閬 鑣保牌車:半點一十夜午今樂快

沙碧金 虎一東 12 丈小十块 星計奇東 今 血國 門七京縣 夫姐點樂 女牒方 早 金; 龍一年 的牛; 超沙; 場



页二第强七第 日五十月三年四已屬夏	[WAH KIU YAT PO	郭日為業	四期星 日-	-月五年九六九一曆公年八十	五國民權中。四節音灣
(四大) () () () () () () () () () (間一、告級聞告姚音初一 座 其節開雄別,開 簡細爾 1 2 簡 2 初 2 年 1 年 1 間 2 位 我 2	十分,「時事實錄」。 一樂存辦(王莉莉),二十八分,天,變簡新聞,特別報告,正都不了你(敏遊,樂語新聞,特別報告,十五分,「學語新聞,特別報告,十五分,「四。 一樂存辦(王莉莉),爰的國地,不定而, 應所的價,稅別報告, 迎續性廣播劇「浪元」	四,愛們中(銀鈴奇),女人心(櫻花一方,學語新聞的報,「今孫照面,一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	学語新聞情報・一五分・解播倫敦等語新聞情報・十五分・解播倫敦等・十五分・解播倫敦等語新聞研報等・十五分・解播倫敦等語新聞研報等・十五分・解播倫敦等語新聞研報等・十五分・解播倫敦等語新聞研報等・1、100000000000000000000000000000000000
本等,家庭派觉,还要做了,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	本 一 本 中 一 中 , 新 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 新 所 所 一 時 , 所 一 所 。 一 一 時 , 新 所 所 一 所 。 一 一 中 , 、 一 一 中 , 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	, 時 各 十 時 一 宗	告,文藝小說「冷暖天堂」。 一九時,新聞簡報,為大時事,三十分,天 中學,新聞報告,十分, 一九時,新聞報告,十分, 一九時,新聞報告,十八樓C座。 一九時,新聞報告,十八樓C座。 一九時,新聞報告,十八樓C座。 一九時,新聞報告,十八樓C座。 一九時,新聞報告,十八樓C座。	() 一型では、 () 一では、 () 一	,所限的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
等五時,二國一,長時播時時 一台中一麒時時分時化時。 一分十流時神時四一,。代, 國 時夢文時影,,,小, 歐,五行,語,十智俱 曲麗 中 ,一個,複評 殿時 新說 小	を四別告の解説し、「節・朔」選へ、十分十十十分九八五・下三・二京一目三語十一中十十分九八五三時、時後午時、時間時報七巻二七十十十分九八日	手閥 / 時間 二五目一時中時分 / 時間時紅時。 / 「 三宴天 / 四度 時分報時 / 文 · / 夏 / 合 / 色 / ()	五時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百時,與西縣四郎 一百日報	一分事 曲 記女 ,	是天七 十。十告合, 好分十,, , 氣時 二 一。 理何), 時縣時 四預, 以時時 時
等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。	李	及天氣報告,二十分, 原理的電子 一一台(英文)	果府。 一大時二十五分,專樹 一大時二十五分,專樹 一大時二十五分,再 一大時二十五分,再 一大時二十五分,明 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。 一大學王。	整	中華 中華 中華 中華 中華 中華 中華 中華 中華 中華
即包面土 中	明	電子 113 次 133071 限 131869 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130	上東 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院 院	上有六架 舖 日	細字四個 中の 神爲加强對體者的 数位 字四個 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の
夜冷	度	中華古籍圖名公司 CHINESE RARE BOOK CO. 一	本 第 1 1 3 0 0 8 5 楊	和 跑 意	子
九港風漆鋸線 1月 四次	光 88 治主司戲 治特出界	海内正 樓 原年海 東 京川 中 三長八 康 三長八 東 三長八 東 三長 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	接 接 接 接 接 以 以 以 以 以 以 以 以	时间的 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	上 主 を と と コー
工廠大厦平舊 地址:九龍青山道溫州街面積:約七千呎相連兩單位 入伙六月中旬(現裝修內部中) 宇宙測量儀器。接洽:電話 H238230	田240年度 10 2000年 10 2000	搜理近水 原語		三現經探測上 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種	度道港〇
告廣類分有尚 質三第號七第 在 刊	四、第 正 第 常 一 常 經 日 每	清 限 數 地 木 小 西 丁 薇 要 明	新式馬樓 一四四八二展 中 東主私家車停車 大 一四四八二展 管 下 一四四八二展 管 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下	新型型	本新樓集 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個
為 高 中 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	决 良國	一	范 立 立 立 立 立 立 立 立 立 大 本 の に は の に に に に に に に に に に に に に	・! 座全三 観童兒宜適不對絕!部一此值・來以 施 辛 502 殊一 施 また 主 角果一	史有·村類人雅 史有·村類人雅 上 泰 森 茶 等 泰 本 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東



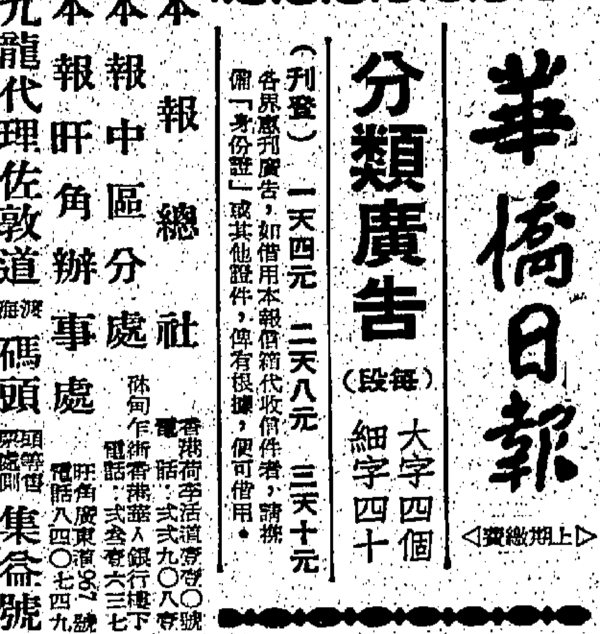


刦

第三第張七第 日五十月三年酉已歷夏 華僑日晚報廣告信箱 下列信箱有信 請携收據來取 | 551 | 613 | 684 | 736 | 778 | 780 | 785 | 785 | 616 | 691 | 739 | 781 | 782 | 782 | 782 | 782 | 782 | 782 | 783 | 784 | 965 | 935 | 967 | 936 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 969 | 937 | 968 | 968 | 969 | 937 | 972 | 938 | 974 | 940 | 975 | 944 | 980 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 | 989 1111 1159;1201 1319 1112 1160 1202 1320 1113 1164 1203 1321 1113 1164 1203 1321 1114 1165 1204 1322 1115 1167 1212 1323 1119 1170 1214 1327 1120 1172 1215 1329 1122 1174 1217 1330 1127 1175 1224 1331 1130 1177 1228 1332 1131 1178 1229 1335 1132 1179 1305 1336 1133 1185 1306 1337 1138 1186 1307 1338 1140 1187 1309 1339 1141 1188 1311 1342 1143 1191 1312 1349 55 56 1143 1191 1312 1349 57 1144 1193 1313 1148 1194 1314 59 1151 1195 1315 1157 1196 1316 1158 1197 1317^j "行車皇英灣 營 電話,七二七八六六 作郭道梦一四號東方 四號東方 情 遠 類 近 知 主 之 不 不 名 表 萬能角鋼 品 九四電 月餘期 價訂舊尺 千九尺面樓順官 二〇八 息額首 康有八败 元售收積高景坍 四或四一分期 售租萬租 面四租六十银第 〇八四 分九三 可約元八 搜萬四百三地樂 治四七請年成 分特均百 千九百餘尺下衛 了至層標浴顏及層一南幽道號德龍 二由有剛色二二智港靜55及道風 千千車入土鷹鳳無九面號車 5景 售租價廉樓洋園花區驅港香









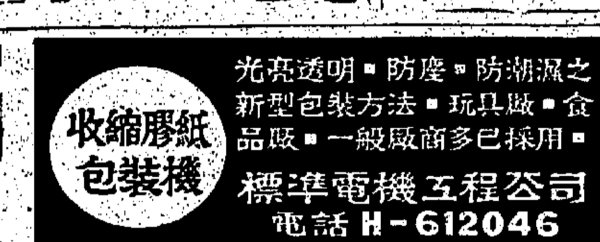
質光 醫藥

帛

寫

生后常請 送貨

唐



是心。

售租價廉樓洋順興塘官龍九

灣出唐

譲

售價麻宜30%

立一传·23 公法期元月。 传海中景號徑坑鍋 有四倍香公 8電付欲租 8由葬帶洋高五道鍋 限六和港接·話款知 8元 6山解構率 1 大灣 公室大學符。 話款知 8元 6山解構率 1 大灣 可登度打成 33 3辦分。 起 8 舊面旺高七坑大

話本 80電厦街香接售80元80大或話 16 怡港洽均,起 10 厦九 23 0 和畢此 可元月

報 百呎 實樓土 箱 售現 五水瓜 五 價租 六電灘 十二二 〇全唐

售 售

賃 廠房縣售

月供二百·平過交租 電話:H-249311

100 mm

華僑晚報

分類

無廣告

每天

元

費廉效

• 處 冷 接• 司公限有業藤昌萬 司公限有基六 學大號39衛頓護威港·魯 二二三九三二龍 二九二九三二語

屿大東西箕嶺

建一一五至九〇五用放排

H

物与十次经历古希

樓大道山

道頓提列區山中 道頓炳巴及 租厦大明元》厦大階陞

永隆大厦分届租售 2紀水地青山道220—240號 ⊖G,H,I,J,K,L,M,N座九樓及 〇P座之八、九、十、十一博特價原售 每層式萬瑋千元· ●模上住宅 • 有電梯獨立水鉄兔頂平租 **請電話八九一三四六**或八六七四九五治君

港。區

另有地下三千餘尺

刋 尙 在 第一頁張 有

子型用面

·好過交租·月供250.-·即假禁主

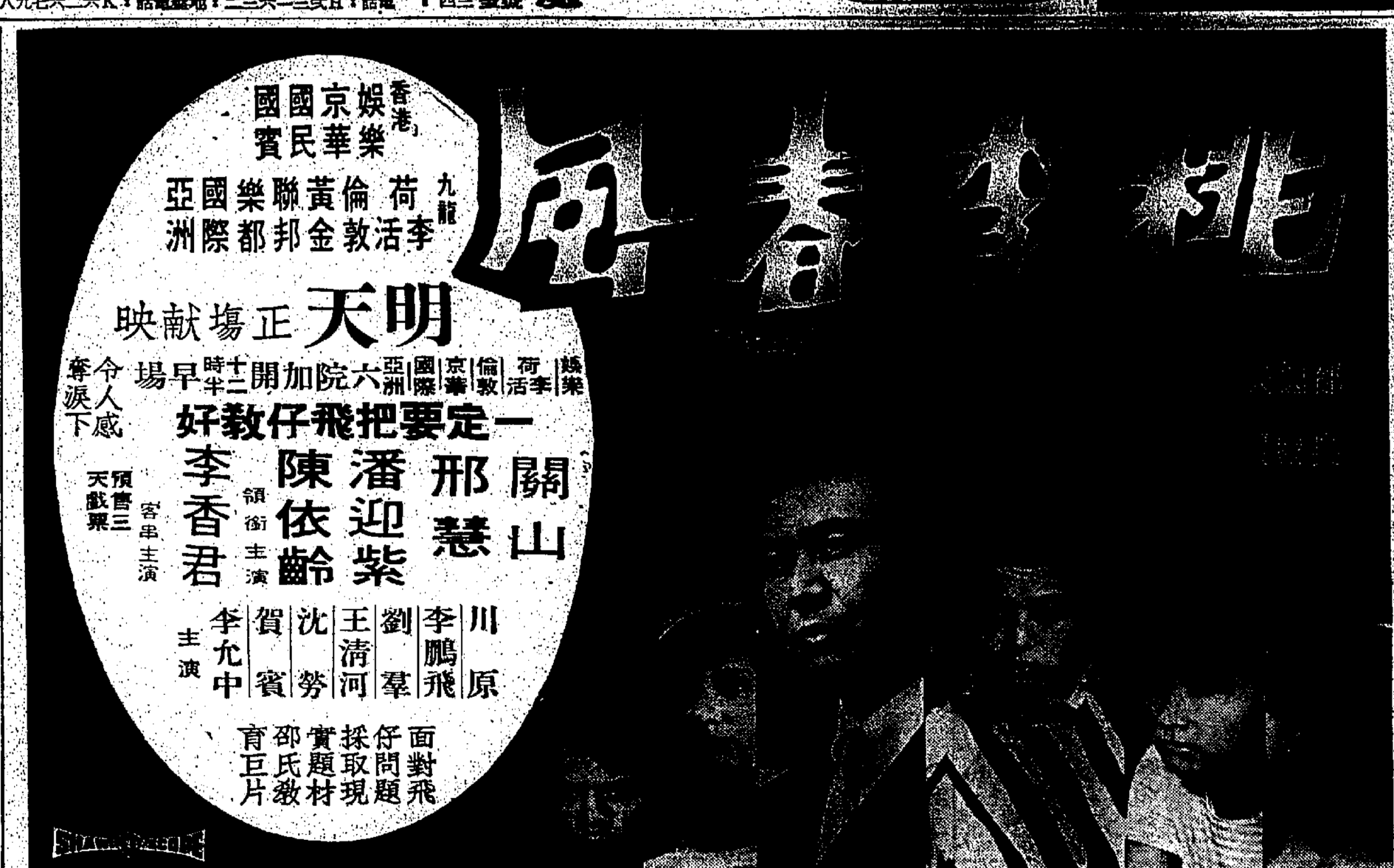
租交過平·餘百供月



/库莱梅209至211號當合工版大厦 "即買即用/勿失機會 宮塘吉廠平售面積 5000 電話674695或895194沿

一后 領頭 戰俘 **医特部全**漢火决供頭:







奇怪的

進飛太亦

天上沒心

窗去良傷

・人詩個半・

言話

起

一來,

白潭在的 種位西同 男,柏時



去家時 滑, 數南莫當

一眼獅話